Supplemento straordinario alla "Gazzetta Ufficiale " n. 249 del 25 ottobre 1948

GAZZETTA UFFICIALE

DELLA

REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA — UFFICIO PUBBLICAZIONI DELLE LEGGI — TELEF. 50-139 51-236 51-554
AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO — PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10, ROMA — TELEF. 80-033 841-737 858-144

Anno 21 - N. 10

I. - Prezzi all'ingresso

Оттовке 1948

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 3.000 — Semestre L. 1.800 — Estero il doppio Al muddetti prezzi di abbonamento, aggiangere L. 16 per tazzo erariale

Versare l'importo sui c/c postale 1/2640 intestato all'istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendite presso le sue Agenzie di :

ROMA, Via del Corso 234, – Via XX Settembre (felazo Ministere della Ringare) e Via Firenze, 37

MILANO, Gelleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiela n. 5

Le richieste per corrispondenze davono essere inviele ella LIBREBIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versendo l'importo sul cio postale 1/2640 (Agglungere el prezzo il 2 % per imposte sull'entrele, oltre l'addizional: e le spece di spediziona)

INDICE

TAVOLA 1. - Numeri indici dei prezzi all'ingresso (Base 1938 - 100): 4) Indica generale ed indioi di categoria accondo il grado di lavorazione e l'origine delle merci. B) Indici dei pressi all'ingresso delle derrate alimentari secondo l'origine ed i gruppi di affinità merccologica . O) Indioi dei prezzi all'ingresso secondo i rami di attività economica Tavola 3. — Pressi legali all'ingrosso di alcune principali merci TAVOLA 4. - Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti II. - Costo della vita, preszi al minuto 24 TAVOLA 8. - Numeri indici decadali dei prezzi al minute dei principali generi alimentari nelle otto maggiori città (Base lugliosettembre 1948 = 190). 27 TAVOLA 9. — Prezzi legali al minuto del pane, dei generi da minestra e delle zucchere distribuiti mediante carta annonaria . . 98 29 TAVOLA 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provinola TAVOLA 13. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia. TAVOLA 14. — Goneri distributti mediante carte annonaria nel caplinoghi di provincia al normali consumatori 45 TAVOLA 15. — Valore calorico del generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nel capiluoghi di provincia ai normali

III. - Salari e stipendi

Tavota 16. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (Base 1938 = 100),	Pag.	47
TAYOLA 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (Base 1838 = 100),		48
Tayola 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'agricoltura (Base: 1938 = 100)	•	
	•	48
TAVOLA 19. — Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato		48
TAVOLA 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 agosto 1948.		49
TAVOLA 31. — Indennità di contingensa per i lavoratori dell'industria		64
TAVOLA 23. — Paghe lorde zninime contrattuali degli operal addetti al trasporti, in vigore al 31 agusto 1948		55
TAVOLA 23. — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura in vigore in alcune provincie nei mese di agosto 1948,		66
Tavola 24. — Betribuzioni medie menzili in lire del personale civile dello Stato	,	56
IV. — Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane		
AV. — Other was sames of an around principally steam made notice butter standing		
Tavora 25. — Corso dei cambi con l'estero	Pag.	57
Tavola 26. — Coreo medio dei cambi in alcuni Paesi		58
Tavola 27. — Parità sures delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monstario internazionale		58
TAVOLA 28. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato		58
TAVOLA 29. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato	Ĭ.	68
	•	
Tavola 30. — Prezzi di ajouni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valeri	•	59
V. — Confronti Juternazionali		
FAVOLA 81. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (Base 1937 ~ 100)	D	
TAVOLA 32. — Numeri Indici del conto della vita (Base 1937 = 100)	•	60
Tavola 38. — Pressi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America	•	61
аррежрюте І. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prezzi dei <i>generi alimentari c</i> manate dai competenti organi dai i° al		
30 settembre 1946:		
A) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina, di approvvigionamento e di consumó dei generi	•	63
a) Disposizioni di carattere generale in materia di discipina, di approvvigionamento e di consumo dei generi all'impitari		68
APPENDICE II. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prezzi del <i>generi non alimentari</i> emanate dal competenti organi [*] dal		
1° al 30 settembre 1048:		84
 Disposizioni relative ai prezzi B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione, della distribuzione e degli approvvi- 	•	64
Disposizioni di carattere generale refazive ana decipina della produzione, della distribuzione e degli approvvi- gionamenti dei generale refazive ana decipina della produzione, della distribuzione e degli approvvi-	,	84
4		

AVVERTENZE

- I. Segui convenzionali. Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segui convenzionali:
 - Lines (-): a) quando il fenomeno non esiste;
 - b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i cusi non si sono verificati;
- Punio inierrogatico (\$): a) quando il fenomeno esiste, ma non viene o non venne rilevato.
 b) quando i dati non si conoscono, perche gli organi rilevatori non il hanno comunicati.
 - Due puntint (...): per i numeri assoiuti (ridotti a centinaia, miglisia, ecc.) e per i numeri relativi, quando non raggiungano la cifra significativa dell'ordide minimo considerato.
- II. Cifre rettificate. Le cifre che non concordano con quelle pubblicate nel Bollettini precedenti s'intendono rettificate.
- III. Le tavole non seguite dell'indicasione di una diversa fonte contengone dati risultanti da rilevazioni complute disvitamente dell'Istituto Centrale di Sististica

I. - Prezzi all'ingrosso

TAV. 1. - Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)

(Base 1938 = 100)

A) INDICE GENERALE ED INDICI DI CATEGORIA SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE DELLE MERCI

	T		NDO IL G			SEC	II OUKO	GRADO	DI LAVOI	LAZIONE	L L'ORIGI	NE	
MESI	INDICE GENE-	materie	materie	prodotti	MAT	EBIE GRE			E SEMILA			TTI LAV	
	BALE	gresze	semila- vorate	lavorati	mine- rale	rege- tale	ani- maie	mine- rale	vege- tale	ani- male	mine- rale	vege- tele	ani- male
1947 Ottobre Novembre Dicembre 1948 Gennaio Febbraio Marro Aprile Maggio Glupno Lagusto Bettembre	6.010 5.047 5.525 5.373 6.352 6.318 5.240 5.184 6.142 6.139 5.704	8.985 8.491 5.276 6.188 5.156 5.189 6.176 5.006 4.809 4.802 5.746	5.337 5.259 6.297 5.160 6.178 5.260 6.263 5.205 5.392 5.392 5.397	5.218 5.585 5.401 5.360 5.259 5.259 5.219 5.189 5.878 5.954	4.842 4.748 4.624 4.656 1.632 4.619 4.609 4.611 4.607 4.857 5.064	4.604 4.632 4.300 4.311 4.288 4.390 4.427 4.325 4.039 3.621 5.138 5.162	8.873 7.591 7.162 6.934 7.001 6.991 6.738 6.369 6.337 6.531 6.738	4.768 4.770 4.988 4.924 4.872 5.085 5.046 6.024 5.171 5.312 5.250 5.252	6.402 6.329 6.071 5.888 6.116 6.076 6.102 6.180 6.116 6.085 6.058 6.058	5.855 5.392 5.264 4.910 4.879 4.794 4.788 4.788 4.744 4.681 4.672 4.767	4.650 4.674 4.872 4.862 4.862 4.847 4.812 4.741 4.763 4.836 4.835 4.888	5.689 5.276 5.178 5.080 5.005 4.976 4.938 4.902 4.870 4.824 5.753 5.808	6.635 7.787 7.164 6.677 6.665 6.607 6.421 6.446 6.488 6.788

B) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE DERRATE ALIMENTARI SECONDO L'ORIGINE ED I GRUPPI DI AFFINITÀ MERCEOLOGICA

						D IS B	BATI	ALI	MEN	TARI				•	
	_	1 .		dio	rigin	e sete	tale			1	dl o	rigin	anlı	nale	
M E S I	In com- plesso	In com- plesso	Cereall	Deri- vati dei cereali	Vino	q, oliae Olio	Zuc- chero	Prodot ti orto- fratti- coli	Altri pro- dotti	·In com- plesso	Beetia- me da macello	Latte e pro- dotti cascari	ti inda-	prodot.	Prodot U della peson
1947 Ottobre Novembre Dicembre 1948 Gennaio Febbralo Marro Aprile Maggio Giugno Agosto Agosto Agosto Bestembre	6, 107 5,540 5,368 5,205 5,259 5,254 5,250 5,132 4,968 4,968 4,969 6,910 6,016	4.939 4.478 4.305 4.305 4.354 4.428 4.372 4.177 4.129 6.252 5.303	4.485 4.137 3.990 3.995 3.899 8.944 3.988 3.856 3.628 3.565 5.565 5.529 5.515	4.301 4.188 4.106 4.021 3.984 4.015 3.984 4.015 3.985 3.792 3.694 5.592 5.494	5.681 4.798 4.439 4.223 4.487 4.432 4.658 4.079 4.840 5.020 5.771 5.994	7,327 6.487 5.971 5.884 6.184 6.355 6.298 6.243 6.150 6.242 6.605 6.705	4.380 4.468 6.467 6.380 6.437 5.677 5.507 6.474 5.500 5.490 6.508 5.352	5.474 4.514 4.390 4.479 4.470 4.540 4.902 4.980 4.274 3.927 3.255 3.368	5.292 4.811 4.552 4.489 4.570 4.459 4.481 4.339 4.360 4.491 4.658	9.433 9.567 8.035 7.879 7.701 7.720 7.441 7.126 7.085 7.284 7.528 7.790	10.698 8.908 8.008 8.336 9.346 9.749 9.645 8.955 8.612 8.873 8.026 B.411	9.492 8.600 8.026 7.544 7.437 7.037 6.754 6.689 7.011 7.211 7.556 7.959	10.889 9.619 6.277 7.780 8.009 9.550 8.070 7.958 7.716 7.885 8.820 8.646	7.980 8.509 8.702 7.232 6.085 6.106 5.823 5.569 5.506 5.547 6.263 7.080	7.012 6.379 6.278 6.428 6.413 6.171 5.582 5.870 5.406 6.641 5.883 5.861

C) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI DI ATTIVITÀ ECONOMICA

		Materi E Prodot		1	I	ELLI E O	ALZATUR	е		MATERIE METALLUI			
MESI	In com- pleaso	Fibre tessii naturali e arti- ficiali	Filati	Tessuti	In com- picaso	Pelli crude	Polli con- clate	Calza- ture	In com- plesso	Rottami metal- lici	Prodotti side- rurgici	Metalii non ferrosi	Prodott meo- canici
1947 Ottobre. Novembre Dioembre 1948 Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Gingno Luglio	6.607 6.641 6.408 6.117 5.985 6.038 6.026 6.113 6.172 6.083	6.361 6.570 6.690 6.589 6.434 6.466 6.489 6.614 6.750 6.621 6.432	6.227 6.165 6.845 6.421 6.591 6.587 6.699 6.694 5.883 5.887 6.661	7.945 7.250 6.760 6.469 5.965 6.107 6.051 6.004 6.152 6.006 5.496	6.302 6.874 4.958 4.953 5.118 4.707 4.913 4.700 4.557 4.416 4.559	6.285 4.775 4.262 4.509 4.606 4.189 4.380 4.186 3.906 3.743 3.947	6,836 5,836 5,483 6,104 6,359 6,159 6,217 6,150 4,922 4,816 4,800	6,973 5,787 5,559 6,063 6,733 6,726 6,698 6,698 5,514 5,427	6.451 6.423 8.296 6.231 6.132 6.009 5.939 5.877 5.861 5.842 5.769	4.508 4.501 4.428 4.386 4.224 4.275 4.288 4.275 4.288 4.273 4.273	8.381 8.385 7.978 7.907 7.709 7.450 7.401 7.291 7.138 7.138	6.224 4.982 4.886 4.731 4.728 4.674 4.467 6.501 4.483 4.509 4.061	4.650 4.674 4.872 4.862 4.860 4.847 4.812 4.741 4.753 4.836 4.836

					PIOANTI	, в	MATERI			Prodot	Legna-	LATER	IZI ED A	FFINI	Vetri
	MESI	CDID-	pl	mine-	Combu- stibili vege- tali	In com- plesso	Conci- mi chi- micl	Zolfo e antipa- rassi- tari	Altri prodot- ti chi- mioi	ti cartari	me da lavoro	In com- piesso	Late- rizi	Calce e ce- mento	e cristalli
194	7 Ottobre Novembre Novembre Dicembre 3 Gennalo Febbraio Marco Aprile Megree Lugilo Agosto Settembre	3,754 8,748 4,063 8,979 9,950 4,186 4,165 4,147 4,842 4,617 4,664 4,664	5.850 5.185 5.034 5.020 5.020 4.906 4.981 4.880 4.880 5.186 5.388 5.410	2.649 2.727 8.228 3.177 8.183 3.528 3.518 3.512 3.833 4.154 4.104 4.090	8.901 8.256 7.937 6.804 6.588 6.138 6.138 5.869 5.718 5.769 6.009	6.887 6.042 5.815 5.777 5.760 6.017 5.899 5.810 5.840 5.840	4.928 4.904 4.879 4.880 4.808 5.397 5.391 6.387 5.531 5.520 5.519	6.928 5.918 5.865 5.948 6.143 6.426 6.407 6.381 6.457 6.457 6.452	6.869 7.745 7.043 6.648 6.669 6.509 6.180 6.959 6.807 5.718	9.290 9.206 7.894 7.589 7.164 6.701 6.332 5.734 6.560 5.325 5.220 5.167	7.467 6.586 6.546 6.874 6.892 6.049 6.104 6.036 5.893 5.035 5.474 6.523	6.706 6.457 6.309 6.248 6.170 6.403 6.340 6.283 6.174 6.074 6.029 5.994	6.627 6.642 6.644 6.831 6.269 6.066 6.062 6.061 5.870 6.720 6.752 5.752	6.475 6.409 6.249 6.226 6.147 6.449 6.373 6.256 6.170 6.104 6.068	4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.889 4.889 4.889 4.889

^(*) I numeri indiel del prezza la l'ingresso riportati nella presente tavola sono calcolati in bese 5.023 5.984 [5.720 [5.084] 4.384 [Gamere di commercio e dagli Uffici provinciali dell'industria e dei commerciò secondo istrazione al prezzi leggali el diffictivi riportati della manche dell'individa della manche geometriche pondurate degli individa della singue e con dell'individa della singue e con della manche della manche

TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

		1047						1948	*;			
MERCI	x	ХI	X II	ī	11	ш	IV	٧	Δĭ	Att	AIII	13
TV.									<u> </u>			_
. — Derrate alimentari	8.107	8.840	5.308	5.205	5.259	5.284	5.250	8,132	4.888	4.080	8.810	8.0
l) di origine vegetale	4.939	4.478	6.393	4.305	4.366	4,354	4.488	4.372	4.177	4,129	B.262	5.5
) Cereali	4.425	4.137	3.990	3.905	3.899	3.944	3.088	3.856	3,628	3.565	5.529	5.
Grano	4.217	3.893	3.801	3.709	3.710	3.744	3.863	3.650	3.870	3.271	5.586	8.
indici prezzi legali	2.772	2.772	2.772	2.772	2.772	2.772	2,772	2.772	2.772	2.772	5.410	5.
indici preszi effettivi	11.271	9.540	8.628	8.682	8.238	8.492	6.636	7.937	6.289	5.707	6.140	6
Granoturco , . ,	5.377	4.987	4.647	4.876	4.516	4.617	4.604	4.524	4.487	4.608	5.381	, 8
indici prezzi legali	8.766 9.320	3.785 7.911	8.765	3,766 6,562	8.769	8.754	3.754	3.764	3.743	3.748	4.408	4.
•	5.849	5.000	5.613	5.804		6.730	6.684	8.408	6.810	6.728	7-911	7
Indici prezzi legali	5.431	5,468	5.490	5.518	8.648 6.338	5. 080 5.658	5.699 5.581	8.795 5.607	5.697 5.627	5.733 5.649	5.822 5.872	5
Indici prezzi effettivi.	9.429	7.644	6.718	6.239	6.613	6.778	6.673	6.587	6.827	8.489	7.174	5 7
Secale	8.816	3.230	8.192	3.171	3.173	3,182	3.148	3,112	3.083	3.081	6.780	
indici prezzi legali	2.688	2.886	2.888	2.686	2.686	2.908	2.908	2.908	2.908	2.908	5.777	5
indici prezzi effettivi	11.474	9.956	8.996	8.677	8.024	0.394	7.705	6.979	6.413	5.962	0.045	6
Orze	3.091	3.030	3.057	3.813	3.948	3.109	3.126	8.110	3.078	3.945	6.082	
indici prezzi legali	2:901 6.501	2.843 6.592	2.848 6.121	2.843 6.251	2.894	2.927	2.927	2.927	2.980	2.930	5.694	5
indicl prezzi effettivi					5.938	6.568	6.808	8.886	5.896	5.232	5.440	5
Derivati alimentari dei cereali	4.301	4.188	4.105	4.021	3.984	4.015	3.954	3.885	3.792	3.694	5.532	5
Farine di framento	3.576	3.493	3.445	3.398	3.387	3.448	3.425	3.375	3.277	3.102	8.425	. 8
indlei prezzi legali	2.700 11.449	2.701 10.625	2.702 10.181	2.702 0.689	2.717 9.417	2.717 10.023	2.717 9.785	2.717 9.298	2.717	2.717	5.236	5
Indici prezz: effettivi	6.376		7.816						8.318		7.129	6
Pasta alimentare	2.699	7.883	8.077	7.178 3.077	8.673	6.853 3.050	5.208 3.000	5.951 8.060	5.760 8.060	5.418 3.060	6.208 4.983	6
indici prezzi iegan	13.752	12.927	12.143	11.279	10.685	10.248	9.358	8.842	8.459	7.776	7.482	7
Ferina di granolurco	4.018	4.627	4.534	4.523	4.519	4.523	4,513	4.501	4.486	4.494	5.282	5
îndici prezzi legali	4.401	4.401	4.401	4.401	4.401	4.401	4.401	4.401	4.401	4.401	5.189	5
indici prezzi effetttivi	8.700	6.914	7.069	6.884	6.770	6.885	8.610	6.899	6.110	6.263	7.041	7
Rise	8.530	8.392	5.679	6.787	5.682	5.007	6.620	5.517	5.689	5.700	5.681	
Indici prezzi legali	5.409	· 5.415	5.520	5.520	5.520	5.520	- 6.520	5.520	5.520	6.520	5.520	5
			7.817	6.854	6.828	6.256	6.018	6.607	6.069	6.24]	6.327	6
Vino	8.681	4.798	4.489	4.223	4.487	4.482	4.588	4.679	4.840	E.020	5.771	8
Vine	6.981	4.788	4.439	4.123	4.48T	4,492	4.588	4.070	4.840	8.020	5.771	5
Offic d'aliva	7.827	6.487	5.971	\$.884	8.184	6.358	6.298	6.243	6.150	6.242	8.605	6
Ollo d'oliva	7.927	8.487	5.971	6.864	8.184	6.355	6.208	0.243	6.180	0.242	8.805	
indici prezzi legali	8.647	0.047	8.847	6.647	6.647	6.647	6.647	6.647	6.647	6.647	6.647	8
indici prezzi effettivi	8.008	8.827	5.295	6.090	5.720	6.068	6.948	5.839	5.652	5.838	6.563	8
Zacchero	4.380	4.468	6.467	6.880	6.427	5.577	8.507	5.474	8.500	5.496	5.508	5
Zucchere	4.300	4,488	6.427	. 6.869	8.437	5.677	5.507	5.474	8.500	5.496	5.508	8
indici prezzi legali	3.812	4.151	6.854	8.854	6.513	6.660	6.560	6,560	6.580	5.560	5.580	5
indict prezzi effettivi	0.492	7.819	7.484	6.616	5.755	6.726	6.082	4.701	4.984	4.928	5.042	4
Prodotti ortofrutticoli	5,474	4.514	4.890	4.479	4.470	4,540	4.902	. 4,960	4.274	3.927	8,255	3
Patate	9.271	8.188	7.428	7.229	7.387	8.558	0.048	6.734	5.080	3.003	3.438	3
Pagiali	9.541	7.998	7.582	7.049	8.693	6.462	0.220	6.780	5.975	4.506	3.950	. 3
Mole	2.140	1.000	2.035	2.767	2.604	3.798	5.560	6:563	0 750	4.924	2.970	2
Mandoria	8.496	3.276	8.143	3.242	3.100	3.142	3.100	8,912	2.880	2.897	2.945	3
Noci in guecie	5.362 5.768	5.133 4.701	4.878	4.522	4.552	4.438	4.288	4.038	3.050	3.850	3.022	3
Nocciuola in guscia.	8.768 4.750	2.047	1.938	2.548	2.248	4.028	4.530	4.045	4.495	4.022	3.772	3
Qareii	8.029	2.935	1.000	1.785	1.862	2.271	2.271	2.429	2.429	4.115 5.506	3.998 2.529	3.

^(*) Ved. nots (*) in calce alla pegina precedente.

Segue : TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

		1967						1948				
MERCI	x	ЖI	X II	1	II	111	14	v	• VI	AII	AIII	IX
.) Auri prodotti	5.292	4.841	4.552	4.489						4.360		4.65
	3.437	3.586	3.828		4.570	4.500	4.459	4.484	4.329		4.491	
1. Caffà				3.553	3.533	3.508	8.534	3.568	2.529	3.497	3.487	3.40
9, Olio di semi	10.005	8.138 8.470	0.534 8.635	0.468	7.329	7.088	0.726	0.706	6.352	6.039	7.338	7.88
4. Alcele	3.206	3.343	3.316	7.482	7.277	3,297	7.060	7.217	8.534	8.601 3.175	3.180	3.15
		3.343	3.310	3.319	3.297	3.297	3.228	8.101	3.196	3.175	3.160	3.11
B) di origine animale	9,433	8.587	8.935	7.079	7.761	7.720	7.441	7.120	7.085	7.284	7.528	7.78
B.) Bestiame da macello	10.593	8.906	8.008	8.836	9.346	9.749	9.645	8.855	8.612	8.873	8.626	8.41
1. Baei	8.245	7.982	7.007	7.104	7.717	8.485	8.677	8.305	8.207	8.311	8.143	8.16
2. Vacche	9.067	7.329	8,417	· 6.811	7.760	8.263	8.563	7.977	7.820	7.977	7.967	7.62
3, Vitelii	11.180	8.867	8.922	8.513	8.701	8.995	9:041	8.930	8.995	0.537	9.532	0.82
4. Gvini	7.791	8.943	6.404	8.667	6.817	7.568	7.231	7.127	7.028	7.178	7.078	7.11
5. Seini	11.767	9.820	8.517	8.810	11.229	11.454	11.049	9.718	9.905	9.132	8.635	8.08
B.) Latte e prodotti caseari	9,492	8.600	8.026	7.544	7.437	7.037	6.754	6,689	7.011	7.211	7,556	7.95
1. Latte	8.630	7.613	T.348	7.633	7.023	0.830	0.485	5.988	9.218	6.596	6.821	7.11
alimentare	11.908	.7,504	7.213	6.459	8.459 7.588	6.459	6.459	5.880	5.076	5.658	5.610	5.67
Industriale	10.262	8,122	7.488	7.607	11000	7.212	8.510	6.058	8.781	7.534	8.031	8.54
2. Burro	19.687	9.703	9.742	10.171	10.848	9.878	8.484	7.649	7.984	7.793	8.176	8.78
3. Fermagglo	9.789	8.848	8.017	7.184	6.937	6,487	8.499	8.949	7.321	7.480	7.918	8.36
B ₁) Prodotti dell'industria salumiera	10.889	9.519	8.277	7.780	8.089	8.550	8.070	7.958	7.716	7.885	8.320	8.64
1. Salamo	10.798	8 757	8.827	8.900	8.026	8.945	8.838	8.836	8.873	2.993	8.915	9.15
2. Preselutto	9.582	8.980	8.253	8.165	8.541	8.041	8.802	0.712	8.184	8.228	8.424	8.6
3. Mortadalla	8.717	8,894	7.811	7.708	7.758	8.579	7.850	7.088	7.503	7.530	7.700	8.09
4. Lardo e stratio '	12.532	19.085	8.158	7.201	7.523; 7.530	8.052 8.122	7.245	7.093	6.999 7.191	7,337	8.122 8.315	8.53
strutto	13.278	10.106	7.980	7.280	7.502	7.885	7.003	6.621	6.389	6,558	7.500	7.98
B.) Altri prodotti zootecnici alimentari .	7.880	8.509	8.702	7.232	6.085	8.106	5.823	5.569	5 506	5.547	6.263	7.08
1. Uova	8.630	1.643	9.897	7.657	5.855	5.575	5.323 5.338	8.080	5.104	5,299	6.263	7.00
2. Poliame.		5.433	E.900	6.178	6.987	8.460	W. 021	7.893	7.228	8.537	6.285	8.13
	1'	4					5.582		1			
B _i) Prodotti della pesca		6.379	6,278	6.428	6.413	6.171 5.394		5.870	5.406	5.641	5.883	5.80
1. Pasce Ireaco	10.672	5.332	8.285	5.584	8.894 9.381	8.504	4.675 8.868	4.519	4.598	4.950	5.308	5.0
3. Baccaià e stoccafisso	14.585	11.179	19.162	9,547	10.407	0.979	9.580	8.460	8.228	9.773	8.165	8.23
baccalà		10.906	10.739	10.612	10,830	9.432	8.495	8.021	8.021	8.226	9.920 8.646	9.2
stoccafisso	13.038	11.295	10.801	10.446	10.448	10.274	10.665	10.644	10.713	10.808	10.606	11.8
4. Altro pesce conservato	5.808	6.224	5.218	6.218	5.074	5.051	4.814	4.169	4.081	3.020	3.750	3.9
II. — Materie prime e pro-			1				1					
dotti tessili												
		8,941	5.409	8.117	5.985	6.033	8.026	8.113	8.172	6.083	5.841	5.80
A) Fibre tessili naturali e artificiali	5.381	6.570	6.650	6.868	6.434	6.466	6.488	6.614	6.750	G.621	6.432	6.4
1. Ootana	11.638	10.837	11.360	11.199	10.498	11.018	12.681	11,061	11.572	10.689	9.913	9.8
2. Canapa		8.942	8.138	8.083	5.756	5.908	8.614	5.514	5.451	5.413	5.400	. 5.3
3. Bezzell	2.941	2.708	2.709	2.700	3.958	2.041	2.941	4.706	6.471	7.728	7.785	7.8
4. Lang	8.585	3.400	3.349	3.172	3.274	3.171	2.739	2.624	2.952	2.970	2.858	3.0
5. Flocce di raien	0.007	9.867	8.887	9.667	6.667	6.687	6.687	6.667	6.667	8.667	6.667	8.6
B) Piloti	6,227	8,165	5.845	5.421	5.501	5.587	5.599	5.694	5.693	5.687	8.661	5.6
1. Filati di colone		5.641	5,998	6.750	6,869	0.940	8.734	8.613	0.849	0.632	0.033	6.6
2. Filati di canapa		4.503	4,942		4.760	4.939	4.575	4.575	1	4.573	4.805	4.4
3. Filsil di raion		7.010		8.707	0.252		8.252	0.251	1	8.252	8.252	8.2
4. Sets greggis		3.178			2.801	2.736	2.848	2.050			3.187	3.1
8. Filati di lana		6,982	1		5.107		6.107	5.134	1		4.899	4.8
C) Tessuti		7.288		1	1		8,951	8.094			5.496	5.6
1. Tessuti di cotone		8.188		1			9:811	6.800			8.215	8.4
						i		4.335			4.283	4.3
7. Tensuil di comune (a)												
2. Toosuti di canapa (a)		4.125 5.435		1	1		3.009	A.114	1	1	4.38B	4.4

Segue : TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Basc. 1938 = 100)

	!	1947						1948				
MERCI	x	X I	KII	1	п	m	īv	٧	Δi	V II	AIII	13
II. — Pelli e calzature	6,202	5.374	4.050	4,953	8.118	4.707	4.012	4.790	4.567	6,410	4,630	4.1
1. Palif crude	9.295	6.778	4.202	4.500	4.636	4.108	4.349	4.180	3.806	3.743	3.047	4.1
2. Palli concista	0.005	8.858	5.483	8.184	8.358	8.150	5.217	8.150	4.983	4.818	4.000	8.0
S. Calzature	8.978	8.787	8.880	5.442	8.733	4.728	5.698	5.608	5.898	5.514	8.427	1.4
V.—Materie prime e prodotti			.		ļ			i				
metallurgici e meccanici .	6.451	1.423	9.200	0.00	6.132	8.009	6.939	5.077	8,851	8.842	5.708	6.3
) Rottami metallici	4.508	4.501	4.426	4.508	4.324	4.238	4.273	4.286	4.254	4.273	4.281	6.
. Rollami di ferro e accisio.	4.500	4.801	4 426	4.324	4.924	4.236	4.975	4.226	4.254	4.273	4.981	4.
indici pressi legali	8.094	3.694	3.694	8.494	8.694	3,694	3.694	3.894	3.694	3.094	3.694	a.
indici prezzi effettivi	6.822	6.308	5.167	5.079	4.754	4.762	4.856	4.877	4.814	4.852	4.507	4.
) Prodotti siderargici	8.301	8.895	7.973	7.807	7.709	7.450	7.401	7.291	7.285	7.138	7.020	8.
Ferro e accialo	8.381	8.585	7.673	7.807	7.709	7.450	7.401	7.291	7.235	7.138	7.020	6.
indici prezzi legali	6.801	6.801	6.400	8.788	0.798	6.738	6.738	6.788	6.738	8.738	8.738	8.
indici pressi effettivi	10.421	10.460	9.545	9.075	8.680	8.161	8.063	7.844	7.782	7.597	7.302	7.
Metalli non ferrosi	5.224	4.982	4.886	4.781	4.738	4.674	4,467	4,501	4.483	4.509	4.501	4.
. Allaminio	1.914	1.680	2.663	2.847	2.847	2.510	2.750	2.750	2.750	2.750	2.750	2.
Ramo	6.605	8.848	5.485	6.388	8.383	· 5.300	4.835	4.935	4.818	4.788	4.807	4
Stegno	7.100	6.302	8.909	5.686	5.607	8.708	8,733	5.743	8.788	5.882	5.916	
Plombo	8.342	T. 851	7.319	0.035	8.670	0.587	8.143	8.427	8.844	6.888	7.920	7
Zince	8.780	8.E8E	0.851	9.357	0.375	6.205	6.834	8.065	5.990	B 081	6.160	
Prodotti meccanici	4.480	4.674	4.872	4.862	4.860	4.847	4.812	4.741	4.753	4.836	4.835	4
Autoreliare	4.854	4.854	4.854	4.884	4.854	4.854	4.854	4.884	4.854	5.086	5.086	
Autocarri	2.866	2.880	1.480	3.880	2.850	2.880	2.880	2.881	2.881	2.892	1.892	2
Pueumelici e camere d'eria	4.418	4.413	5.738	5.738	8.738	5.738	5.738	5.738	5.738	6.738	5.788	5
Conduttori e cavi elettrici	E.067	8.067	8.024	6.096	5.024	4.007	4.541	4.588	4.849	4.849	4.849	4
Macchine de serivere	8.198	8.188	5.195	8.198	8.105	5.121	5.121	8.121	B.121	5.121	5.121	8
Macchine de calculare	14.051	14.681	13.018	13.010	15.010	13.918	13.918	13.527	12.827	11.800	11.900	11
Macchine agricule	7.629	7.828	7.828	7.629	7.792	7.772	7.772	7.772	7.683	7.315	7.316	7
Lampadine elettriche	8.245	1.345	3.345	3:340	3.348	3.345	3.345	3.345	3.845	3.845	3.345	3
Vesellame d'altaminio	8.757	3,738	3.723	3.818	5.484	3.388	3.263	3.232	3.230	3.186	3.149	3
Casseforti a armadi di sicuraga	1.877	1.977	1-017	1.624	1.824	1.824	1.615	1.615	1.615	1.615	1.615	,
Molori a natia	8.767	6.767	5.787	5.767	8.767	5.767	B.707	4.002	4.662	4.862	4.642	
Magneti.	3.708	4.845	4.845	4.545	4,645	4.545	4.545	4.545	4.545	4.548	4.545	4
Gendele di accensione	4.078	4.675	4.075	4.87E	4.075	4.675	4.875	4.075	4.075	4.075	4.676	4
	10.700	10.768	10.788	10.700	10.766	10.766	10.228	10.228	10.228	10.228	10.228	10
Caldale	7.890	7.360	7.350	7.026	7.026	7.026	7.026	7.026	8.667	6.967	8.667	
Orologi e svegile		3					*****					
 Combustibili e lubrifi- 				- 1	i		ĺ	l			1	
canti	8.784	8.748	4.063	3.079	3.450	4.186	4.165	4.147	4.342	4.617	4.664	4
Carbani fossili	8.859	8.188	5.034	5.029	8.020	4,995	4.981	4.980	4.966	5,186	5.388	
Carbon lossife estero	4,898	4.772	4.631	4.670	4.673	4.658	4.638	4.638	4.688	4.106	8.167	8
Indici prezzi legali	4.471	4.471	4.481	4.660	4,560	4.560	4.560	4.560	4.560	4.845	6.074	5
indici prezzi effettivi	8.699	7.478	6.422	6.710	8.680	5.522	5.837	5.337	5.937	5.463	6.008	6
Geice	7.814	7.050	9.888 7.658	6.594	6,666	6,486	6.461	6.485	6.448	6.400 6.448	6.200	6
da gas	7.522	7.882	7.622	6,500	6,508	6,808	6.509	6.508	6.508	6.508	6.508	6
Indici prezzi effettivi.	9.727	8,842	8,067	7.440	7.188	8.824	6.616	6.572	6.287	6.267	5.721	5
metallargico	7.888	8.780	6.588	6.542	8.511	6,450	6.475	6.473	6.425	6.383	6.291	6
indici prezzi legali	0.481	6.461	6.431 7.058	6.481	6.481	6.481	6.481	6.491	6.378	6.373	6.378	6
Indici prezzi effettivi	10.245	7.828			6.752	6.508		6.600	8,591	6.413	6.046	
Oli minerali	2.649	2.727	3.228	8.177	8.153	9.528	3.518	8.512	3.833	4.154	4.104	4
Petrolie	1.948	1.967	2.434	2.388	2.378	2.376	2.363	2.362	2.502	2.768	2.710	2
indici prezzi legali	1.926	1.896	2.362	2.862	2.862	2.882	2.862 2.869	2.362	2.663	2.717	2.717	2.
Indici prezzi effettivi.	8.014	2.909	2.781	2.020	2,452	2.497	3 137	3 133	3.800	3.513	3.444	3.
Benzins	1.691	2.188 1.942	2.277	2.277	2.452	3.181	3.737	3.048	3.224	8.859	3.444	3.
AMARICA PECZZI ICHBIL	1.691	4.962	4.700		4.025	4.079	3.933	8.897	3.980	4.894	4 207	4.

Segue: TAN. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

•		1947						1948				
MEROI	x	X I	XII	ı	11	III	IV	v	VI	VII	VIII	12
							1 1			***	VIII	
. Oli minerali combestibili	3.824	3.956	4.420	6.543	4.477	4.477	4.477	4,405	8.274	0.át0	6.008	8.
indici prezzi legali	8.849	3.471	4.286	4.265	4.205	4.205	4.265	4.285	6.148	5.824	5.824	5.
indici prezzi effettivi		8.825	7.909	7.044	6.886	6,886	6,386	6.267	6.427	7.681	7.509	7.
Oli minerali inbrificanti		8.631 8.539	4.802	4.796	4.706	4.800	4.785	4.763	4.050	5.007	8.108	5. 5.
indici prezzi effettivi.		4.458	4.778 5.018	4.778	4.778	4.778	4.778	4.928	4.950	5,178	5.097	5.
Combustibili vegetali		8.255	7.997	8.804	0.688	6.338	6.138	8.869	5.718	5.769	6.008	6.
Carbone vegetale		7.052	7.002	6.771	6.680	0.829	8.500	6.430	8.300	6.302	9.898	
Legne de ardere.		8.770	8.358	0.210	6.540	0.027	8.004	5.667	8.510	6.577	1.000	
		0	4.420	4.213		4.230	0.000		0.245	2.011		•
I. — Materie prime e pr						.		1			i	
dotti chimici	0.007	8.041	6.618	8.777	8.750	6.017	5.070	8.889	8.810	8.640	5.600	5.
Concimi chimici		4.804	4.878	4.880	4.868	8.396	5,397	8.391	5.387	5.531	8.526	5
Perfestate minerale		5.743	8.747	8.751	8.767	6.453	0.451	6.451	0.448	6.448	0.488	
indici prezzi legali		5.755 5.636	6.758	6.756	6.755	6.475	8.475	6.475	6.475	8.475 6.201	6.475	6
Calcincianamide		5.484	5.451	5.718 5.484	8.318	5.462	6.230 5.881	5.981	5.000	5.000	5.954	6
indici prezzi legali		5.047	5.067	5.087	5.067	5.758	5.758	5.758	6.758	5.768	5.758	5
Indici prezzi effettivi		9.237	8.906	8.941	7.576	7.802	7.791	7.784	7.840	7.840	7.714	7
Bolfato ammonico		4.270	4.207	4.210	4.214	4.705	4.711	4.880	4.489	4.880	4.842	4
indiol prezzi legali		4.045	4.046	4.045	4.046	4.897	4.597	4.697 5.623	5.514	4.507	4.597	4
Indici prezzi effettivi		6.297 4.083	5.666 4.043	5.698	5.787	5.072	5.738	4.472	4.450	5.523 4.482	5.050	5
Nitrate ti calcie	. 4 218 8.878	8.083 3.876	9.876	4.03E 6.876	8.876	4.471 4.410	4.474	4.410	4.410	4.482	4.441	4.
iudici prezzi effettivi	. 7.271	5.748	5.641	5.498	5.056	5.018	5.048	6.028	4.878	4.934	4.719	4
Nitrate di sedie	3.683	9.618	3.605	8.681	3.557	3.511	3.514	3.511	3.511	5.349	5.349	5
indici prezfii legali		8.441	8.441	8.441	8.441	8.441	8.441	9.441	8.441	5.376	5.870	5.
Indici prezzi effetțivi	0,200	6.989	6.720	6.237	5.758	4.639	4.892	4.889	4.889	4.839	4.839	5.
Zolfo e antiparassitari	. 0.326	8.915	5.865	5.948	6.143	6,426	8.407	6.361	6.354	6.457	6.429	0
Zoife		€.908	5.850	8.850	5.650	6.458	6.458	8.456	6.456	8.650	8.650	6.
Solfato di rame		8.922	5.679	8.044	6.441	0.387	6.359	8.260	8.256	6.274	8.221	0.
Altri prodatti chimici		7.748	7.643	6.848	6.653	6.809	6,899	8.180	8.959	5.807	8.718	5.
Boda caustica		4.258	3.868	4.110	4.113	4.077	3.833	8 g808 . 8.154	3.783	3.768	3.772	3.
indict prezzi effettivi.	· 2.885	2.885 5.627	2.685 5.052	2.885 5.335	8.117 5.108	8.154 5.000	8.154	4.456	4.411	9.154 4.382	8.154 4.389	8.
Acide citrice		8.527	6.294	8,102	6.010	5.030	5.968	5.789	5.788	6.720	5.594	d 6
Acido tartarico		3.705	3.747	3.750	8.750	3.660	3.579	3.544	3.484	3.495	3.363	8.
Sapone		11.235	9.973	8.378	8,945	8.004	8.613	8.291	7.839	7.527	7.370	7
	1.0.000		-1010	5	0.000		0.0.0					•
I. — Prodotti cartari .	9.550	8.205	7.694	. Y.588	7.184	8.701	0.522	5.T34	5,880	5.325	5.220	8
Daria	9.290	8.205	7.634	7.888	7.184	6.701	6.332	6.734	8.589	5.825	5.220	5
II. — Legname da lavor	. 1			-				6.636				
Legnane	7.001	8.980	8.648	0.374	0.322	6.049	8.104	4.038	5.893 5.893	8.635	5.474	8.
		0.088	8.548	6.374	0.322	6.049	0.104	4.036	5.000	5.635	5.474	5
. — Laterizi ed affini .		0.457	9.599	0.248	9.170	6.403	6.340	8.283	6.174	6.074	6.029	6.
Laterizi	6.627	6.642	8.544	0.331	6.259	6.065	5.962	5.951	5.876	5.720	8.752	5.
Mationi	0.571	9.500	0.428	8.228	8,160	8.003	6.650	5.816	5.760	5.056	5.702	6.
Tegale	. 0.970	7.150	7.287	8.974	6.866	0.453	5.679	6.827	6.484	6.055	6.052	
Calce e cemento	8.475	6.409	0.240	8.226	8.147	6.495	6,443	6,373	6.255	6.170	8.104	6.
Galce	7.401	7.484	T. 332	7.315	7.178	7.454	7.420	7.428	7.409	7.874	7.248	7.
indici prezzi legali	0.912	0.012	6.912	0.012	6.912	7.941	7:941	7.941	7.941	7.941	7.941	7.
indici prezzi effettivi	8.929	82056	7.752	7.718	7.498	8.966	e. 916	6.916	6.876	6.807	6.551	6.
Comento	. 6,071	8.100	6.93B	5.814	6.851	0.216	6.187	8.060	8.028	5.820	8.770	8.
indlei prezzi leguli	7.107	7.225	4.974 6.901	6.853	6.729	5.722 6.710	5.722 6.592	5,722 6.415	6.130	5.722 6.936	5.722 5.838	5.
Marmo	1.107											
		5.379	5.279	5,379	8.379	5.379	5.379	5,379	5.379	5.379	5.379	5.
— Vetri e cristalli	4.008	4.808	4,808	4,609	4.400	4.008	4.608	4.009	4.889	4.850	4.889	4.
Lastro di votro e di cristalio				4 508	4.608	4.808	4.608	4.880	4.889	4.889	4.889	4.

TAV. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MERCI E QUALITÀ	Unità di mimura	Prento medio 1939	Settern. 1947	Agosto- 1948	Setlem. 1948	MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Actions. 1947	Agosto 1918	Settem, 1948
I. — CEREALI 1. — Grano Tenero (base 75 kg per hi loli. 1 %) Pressi di conforimento all'ammasso (a):						Segue: 3. — Risone Precti dall'ammasso all'indu- stria. (d): Comune Semidae	٠.,	105 — 111 — 121 —	5.678 6.068 7.143	5.912 6.277 7.877	
Italia settentrionale e centrale, (esclusi Lario e provincia di talia mellonale (centrale di Calia mellonale (centrale Basilicata), Lurio e provincia di Grosseto. Italia insulare, Calabria e Basilicata Pressi dall'ammasso al moli-	•	129 — 128 — 128 —	4.000 4.300 4.600	6.250 6.500 6.750	6.500	4 — Segala (bane 58 kg per Al toll. 1%) Preset di conferimento allo ammasso (a): Talla acttentrionale e contrale (eschus Lario e provincia di					
no (b): Italia settentrionale . Italia merdilonale e insulare . Daro (base 78 kg per hi toll. 1%) Pressi di conferimento allo ammasso (a):	•	141 — 142 —	3.921 4.041	7.800 7.800	7,800 7,800	Italia meridionale (eschuse Cala- bria e Basilicata), Insile e pro- l'intela di Grosseto. Italia insularo, Calabria e Basili- cata Prezzi dall'ammasso al mo- lino (b):		118 — 118 — 118 —	4.000 4.300 4.600	6.500 6.750	6.500
Italia settentrionale a centrale (esclusi Lario e provincia di Grosselo). Italia meridionale (escluse Calaria e Bastlicota), Lazio e provincia di Grosseto, Lazio e provincia di Grosseto, Estila insulare, Calabria e Bastlicota.		148 148 148	4.500 4.600 5.100	7.500 7.250 7.500	7.250	Italia sottentrionale	q .	128 —	3.561 3.660	7.127 7.105	
Pressi dall'ammasso al molt- no (b): Italia meridionale e insulare 2. — Granoturco	a	152 —	4.041	7.800	7.800	Pressi di conferimento allo ammasso (a): Italia settentrionale e centrale (enclusi Lazio e provincia di Grosseto). Italia meridionale (sechise Cala- bria e Basilicata), Lazio e pro- vincia di Grosseto. Italia insulare, Calabria o Basili- italia insulare, Calabria o Basili-	q .	98 —	8.100 3.850	. 5.000	5.000
(base umidità 18 %) Frest di conferimento allo ammasso (a): Italia settentrionale	q,	87 — 87 —	3.500 3.500	8.500 8.500	4.500 4.500	Prezzi dall'ammasso al mo- lino (b): Italia settentrionale . Italia meridionale e insulare.	q.	100 —	8.600 8.001 8.068	5.84S	
Pressi dall'ammasso al molt- no (b): Italia sottentrionale Italia meridionale e insulare	q.	102 — 102 —	3.789 3.871	4.480 4.473		II. — DERIVATI ALIMENTABI DEI CEREALI 6. — Farina di frumento (c) Italia sattautrionale. Italia meridionale o insulare	4.	, 178 — 179 —	4.665 4.810	9,220 9,146	9.220 9.145
3. — Bisone Prassi di conferimento allo ammasso (e): Comune resa 71% Semilano resa 68%. Fino resa 68%.	ø	01 — 08 — 110 —	5.400 5.785 6.865	5.400 5.785 6.865	8 -1	7. — Pasta alimentare Milano, comune (f). Genova, comune (g). Rome, comune (g). Salerno, 1 qualità (g).	d	285 — 282 — 265 — 249 —	6.800 7.763 6.920 7.800		11.858 12.428 12.280

⁽e) Merce posta franco piede maguzzino del più vicino centre di raccolta, senza tela, al netto delle quote spese inerenti all'organizzazione o gestione del Granal del Fopolo. — (b) Prezzi di cessione ai moini comprenti della maggiornazione caratteristica, delle spese di gestione ammasso, dei contributi UNIS.E.A., della quota trasporto e dell'imposta generale sull'oritrata, stabilità dil'Alio Commissariato per mananasso, del contributi UNIS.E.A., della quota trasporto e dell'imposta generale sull'oritrata, stabilità dil'Alio Commissariato PRALI. — (c) Prezzi base per cessione da produttore ad Ente ammassatore per merce lusaccata in telo del compretore, posta su velcolo dall'acquirente nell'assignad al produttore controle del Ente ammassatore per merce lusaccata in telo del compretore, posta su velcolo franco magazzino del produttore o dell'Ente ammassatore comprensivi delle maggiorazioni mensili per custodia e magazzinaggio, ceolusa l'imposta generale emil'entrata. — (c) Prezzi di vessitota da inroduttore mugnato, franco mollon, entrato en dallo produttore dell'Ente ammassatore per merce in controle dell'Ente ammassatore emily della distributore provinciale a dettagliante, franco vagne partenas in tele dell'acquirente. — (g) Prezzi di vendita dal pestificio o distributore provinciale a dettagliante, franco vagne partenas in tele dell'acquirente. — (g) Prezzi di vendita dal pestificio o distributore gravitato, franco dettagliante, franco vagne partenas in tele dell'acquirente. — (g) Prezzi di vendita dal pestificio o distributore gravitato, franco dettagliante.

Segue: TAV. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principa'i merci

	·										
MERCI E QUALITÀ	Un'th di musura	Prezzo medio 1938	Nottem.	Agosto 1948	Seliem. 1948	MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Settem. 1947	Agosto 1948	Setjam 1948
Segw: II. — DERIVATI ALIMENTARI DEI CEREALI						I4. — Ghisa					
8. — Farina di granotureo (a)						Ematite (f) ,	•	698 —	47.000	47.000	47.000
Italia settont., gialla da polenta	q	106 —	4.665	5.500	5.500	15, — Lingotti A 00					
9. — Biso (b)						Omogeneo commerciale (i)	t	721 —	46.000	46.000	46.000
Comune	q	184 — 189 — 246 —	4.694 5.351	9.046 10.320	10.320	16. — Blumi e bramme A00					
2120	,	340 —	6.808	13.200	13.200	Omogeneo commerciale (i)	t	890	56.500	55.800	86.500
III. — OLIO COMMESTIBILE						17. — Billette					
10. — Olio di oliva						da rilaminazione					
Pressi di conferimento allo						Omogeneo commerciale (i)	Ł	1.145 —	67.000	64.000	64.000
ammasso (c): Di 1º qualità, acidità fino a 3º Di 2º qualità, acidità fino a 7º .	a l	708 —	28.000	37.500	87.600	18. — Bidoni A 00					
Di 2º qualità, acidità fino a 7º . Pressi dall'ammasso all'asse-		672 —	27.000	36.500	36.500	Omogeneo commerciale (i)	t	783 —	68.000	68.000	68.000
gnalario: In provincia di produzione (d) .	a	669 —	31.800	44.488	44.468	19. — Laminati			Ì		
Per provincie importatrici (e) .		669 —	33.900	47.045	47.045	A caldo (buss) (I)	q	121 —	7.500	7.600	7.500
						90 T					
IV. — ALTRI PRODOTTI						20. — Vergeila Per trafileria (1)	q	123 —	8.100	8.100	8,100
11. — Bietole da succhero (/)						rer trampris (),,	4	143	5.100	8.100	0.100
Italia settentrionale e centrale . Italia moridionale	gr. pol.	0,93 0,93	55, 43 55, 43	54,83 64,63	54, 63 54, 63	21. — Lamiere (<i>l</i>)					
		0,00	50,10	03,00	04,00	Grosse, spessore base mm 6 Soitill, spessore base infer. a mm 4	•	148 —	9.300	9.800 12.090	9.800 12.090
12. — Zucchero (g)						22. — Bande stagnate (I)		1			
Semolato raffinato	9	637 — 622 —	25.500 24.500	85.500 84.500	33.600 32.600	Nazionali mercantili, casse da kg 48, fogli 112 I. G. 20"×14".	00.556	127 —	12,202	10.580	10.560
			İ								
V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI						23. — Tubi d'acciaio (m) Senza saldatura, per gus	a	258 —	11.600	11.600	11,600
13. — Rottami di ferro,							-				
acciaio e ghisa (A)			i			24. — Rotale ferroviarie e tranviarie (l)					
Milano, ferro e acciaio spess. mm 5 Genova, ferro e ghisa spess. mm 4 e più	q :	36 —	950 950	1.350	1.150	Rotale a fungo e Decauville Rotale a gola	q	135 — 146 —	9.280 10.200	9.280	9.280 10.200

⁽c) Merce nuda reas su veicolo del ricevitore, franco molino. — (b) Prezzi per merce in tele del compratore franco riseria pesto sul ciglio viciolo. — (c) Per prodotto undo reso franco magazzino di raccolla o del produttore, nel caso in cui sia autorizzato il deposito fiduolario presso inagazzini del produttore etesso. — (d) Merce reas franco magazzino ammasso, compresa l'imposta generale sull'estrata, — (c) Prezzi disasto per merce franco magazzino assegnatario nazionale, compresa l'imposta generale sull'estrata, acciese le spese effettive di trasporto. — (f) Prezzi per produtto consegnato alle fabbriche, non compressivi del contribut per spese di trasporto da datte facilitzazioni. — (g) Merce imbalista reas franco fabbrica su vagone ferroviario o altro vescolo, tela per merce, prezzi compressivi dell'imposta di fabbricasione. — (h) Prez Miano, accompressivi dell'imposta di fabbricasione. — (h) Pre si telativi per le quote preferenza per merce sa franco vagone dell'imposta dell'imposta produttore, accompressivi dell'imposta de

Segue: TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MÉRCI E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Settum. 1947	Agusto 1948	Settam. 1948	MERCI E QUALITÀ	Unith di misura	Premo medio 1938	Settem. 1947	Agosio 1948	Settem 1948
Segue: V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI BIDERURGICI						VII. — OLI MINERALI					
25. — Fili, griglie e corde spinose (c)						29. — Benzina (Å) Per auto	a	474 —	8.909	15.980	15.930
Fiti di furro Lucido crudo, base 20	9	160 — 165 —	13.070 13.690	13.890	13.070 13,600	30. — Petrolic (h)	٩	379 —	6,924	10.800	10.800
Ramato crudo, base 20 Ramato per molle, a. 18 e 19	:	165 — 170 —	13.690 13.910	13.690	13.690	31. — Gasolio (h)	(310	0.024	10.800	10.800
Griglia, con filo rincato, crudo n. 6 Corda spigosa a 2-3 fili 4 punte con fili sincuto n. 12	q ,	292 228	28.650 21.990		26.650 21.090	Industriale	q	247 —	8.021	9.120	9.120
28. — Chiodi e semenze (b)						32. — Oli combustibili (i) Per forni e caldale tipo unico . Diesel comune per motori	t q	401 — 125 —	17.280 2.990	28.800 5.590	28.800 5.590
Quadri a gambo uniforme	q	200 —	14.890	14.890	14.890	33. — Lubrificanti (<i>l</i>)					
In acciaio dele a mano tungh. mm 20	kg	3, 01 5, 26	198 302	196 302	196 802	Per auto	q	695 —	28.500		85.100
Broccame da ecarpe Bomberine, gambo tondo da 20-24	q	307 —	20.890	20.890	20.390	discrime) Olio CIP n. 2 per motori (fluido) Olio CIP n. 2-4, per motori (semi- dense) Olio CIP n. 3 per motori (dense) Olio CIP n. 4 per motori (ultra- dense)	:	685 — 678 — 745 — 708 —	23.500 23.500 23.500 23.500	85.100 85.100 85.100	35.100 35.100
VI CARBONI FOSSILI						Olio CIP n. 800, per cambi e dif- ferenziali Grasso CIP n. 14, per organo del telalo Grasso CIP n. 15, per mossi ruote	:	690 — 480 — 480 —	22.100 22.100 22.100	83.200 81.900 82.800	31.900
27. — Carboni esteri Milano, tout cenant (c)	t	257	11.594	12.782	12.732	Per ase industriale Olio CIP n. 5-4, per organi leg- geri velocissimi	q	625	18.500	25.000	28.000
Torino, estero (d)	'	241 —	10.679	12,516	12.615	Olio CIP n. 5-D, per traemie- sioni medie		400 — 428 —	18.500 14.200		21.200 22.100
De gas	t	307 —	28.410	20,410	20.410	sioni medie pesanti Ollo CIP n. 7-d. per turbine (fluido) Ollo CIP n. 10, per citindri vapore saturo Ollo CIP n. 11, per citindri vapore		429 — 485 — 506 —	14.800 18.400 18.200	22.200 27.200 27.100	27.200
Pezzatura grossa da 10 mm in su, Genova (f) Pezzatura, Roma (e) Metalkargica	:	288 — 290 —	21.000 21.910	18.050	18.050 19.048	olio CIP n. 12, per boccole di rotabili	:	555 — 420 — 525 —	19.100 14.000 16.100	28.200 21.800 24.700	21.800
Pezzatura grossa, Marghera (g). Pezzatura grossa, Vado Liqure (f)	:	292 — 280 —	19.194 17.000	18.870 17.000	18,870 17.000	Olio CIP n. 18-4, di vaselina medic. fluido Olio CIP n. 18-B, di vaselina me- dic. semidenso	:	676 — 675 —	16.800 19.000		82.700 46.500

⁽d) Preszi stabiliti per la quota preferenziale a partire dal 27 agosto 1947; detti prezzi si riferiscono a merce resa franco partenza, su vagone od autocarro stabilimento fornitore, imballo esoluso. — (b) Preszi per merce franco partenza, imballo esoluso per quantitativi di quintali 100 e più per i chiodi e broccame e per quantitativi di 50 quintali e più per le semenza. — (c) Merce resa franco osgone partenza porto sbarco. — (c) Merce resa franco osiolina quanti antico de ranco osiolina quanti se soluso. — (d) Preszi al consumatore per merce o autocarro dofina Gavetto per vagone coloria. — (d) Preszi da importatore a grossista distributore. — (h) Preszi al consumatore per merce posta su carro coloria a feroviari di distributoria. — (d) Preszi al consumatore per merce posta su carro coloria afroviari di distributorial botto di cili distributoria. — (i) Preszi si consumatore per merce posta su carro coloria per vagone coloriario di distributorial botto di cili distributorial botto di cili distributorial coloriali consumatore per merce posta su carri cilisterna feroviari di attributoriali bottoriali carriali calcinali dazi comunali.

Segue: TAV. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

merci e qualità	Unità di misura	Presso medio	Sotion.	Agosto 1948	Settem,	MERCI E QUALITÀ	Unità	Presso medio	Settem.	Agosto 1948	Settem.
		1936					-9	1938			<u></u>
						. —					
VIII. — MATERIALI DA COSTRUZIONE (a)						42. — Witrato ammonico (c) Titolo 15-16 %	٩	78 —	2.870	8.270	8.270
34. — Calce											
Eminentemente idraulica	q	7	470	540	540	49. — Nitrate di sodio (d)					
35. — Cemento						Greggio del Cile	•	94 —	4.500	5.000	8.000
Tipo 500	q	18 —	886	786	766	44. — Zolfo greggio (h)					
	İ					Gialla superiore Sicilia	4	48 — 41 — 89 —	2.900 2.150 2.080	8.000 2.960 2.840	8.000 2,850 2 880
IX. — VETRI E CRISTALLI (b)						Corrente Sloilla		88 —	2.020	2.820	2.820
36. — Lastre di vetro						45. — Solfato di rame (ŝ)					
Semplice, mm 1,6-1,9, mis. Itb Semidopplo, mm 2,7-3,2, misure libere	no*	- 18 -	850 565	850 566	350 5 6 6	Titolo 98-99 % per quantitativi non infer. a 5.000 q	•	196 —	7.500	12.000	12.000
37. — Mezzo cristallo						46. — Ossieloruro di rame (i)	- 1				
mm 4.4 5 fine a mt 0.21 misman				į		Titolo garantito 17 %	q	161 —	6.600	10.600	10.600
libere mm 5-6, fine a m 0,21 misure libere	m,	-	1.120 1.285	1.120	1.120 1.225						
						XI. — PRODOTTI CHIMICI 47. — flods caustics (c)	!				
X. — FERTILIZZANTI E ANTIPARASSITARI	İ					Base 97-98 %	q	180	8.750	4.100	4.100
38. — Perfosfato minerale (c)	Unità			1		48. — Carbonato di soda (g)					
Perfestate minerals	tost.	1,89	80	80	90	Boda Solvay	4	49 —	1.850	2.060	2.050
39. — Calcicolanamide (c)				į		49. — Sapone duro (/)					
Titolo 15-16 %	q	eo -	3.800	3.750	9.760	(48-47% di soidi grassi) Italia settentrionale (escluse l'E-					
40. — Solfato ammonico (c)	İ			1		milia) . Italia meridionale (compress l'E- milia) .	9	215 — 215 —	12.300 10.600	24.200 22.500	
Tite to 20-21 %	•	88 -	a.300	3.760	3.750			ļ			
	-					50. — flapone per l'industria (f) (at 60-63 %)					
41. — Nitrato di calcie (c)						Italia settentalonale (seeken PE.		868	16,100	88.000	88.000
Titolo 15-16 %	q	84 — 76 —	8.800 2.870	3.760 3.270	3.760 3.270	milia) Italia moridionale (compresa l'E- milia)		368 —	18.900	29.400	

(a) Prezzi al produttore per merce nuda su messo di trasporte franco stabilimento per le provincia della Liguria, del Piemonte, della Londia, dell'Emilia e delle Tre Venezie esteri a tutta l'Italia continentale a partire dal l'a messo 1840 e alla Bardegna dal 10 dello stesso mese. Per productiva della continentale in

TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate a'imentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unità di misura	Presso medio 1928	Settem. 1947	Agosio 1948	Seilen. 1968	Merci, piazze e qualità	Unité di misqra	Prezno medio 1808	Settem. 1947	Agosio 1946	Settem. 1948
I. — CEREALI 1. — Grano						II. — DERIVATI ALI- MENTARI DEI CEREALI					
Alessandris Cunco Breecis Dreecis Milano Padova Rovigo Vernas Bologas Ferrats Ferrats Pevenas Firenas Povenas Bologas Rovigo Anologas Rovigo R	0	148 — 143 — 143 — 145 — 189 — 189 — 148 — 140 — 144 — 146 —	25.000 19.335 17.000 20.000 21.250 18.000 16.000 21.000 17.000 12.000 13.000 20.000 15.000 13.000	9.085 8.375 9.200 8.910 9.050 8.740 9.875 8.673 11.000 9.155	9.080 8.050 8.950 9.140 8.970 8.925 8.900 9.210	6. — Farina di frumento Alessandris, da pastific, abb. 80 per conto Torino, abburatista 55 %. Nilleno, per panificazione itpo unico Linco, Dolegna, itpo unico Firezzo, tipo unico Firezzo, tipo unico Firezzo, tipo unico Bari, tipo unico Bari, tipo unico Catanda, per panificazione 7. — Pasta alimentare	9	174 — 235 — 177 — 212 — 176 — 102 — 177 — 178 — 181 —	\$0.000 20.500 \$0.000 20.000 27.000 19.500 21.000 19.500	13.500 11.750 15.000 10.950 11.775 15.500 13.000 12.000	11,912 18,000 11,670 15,000 9,210 11,720 14,025 12,000 11,700 10,300
Bari . Forgia Caltaniaeetta. Catania . Catania . Catania . Gariari . Gasaari)	155 — 156 — 154 — 162 — 162 — 162 — 164 —	14.000 11.500 10.000 10.000 12.000 12.000	9 800 8.200 8.800 9.900	10.100 9.500 9.000	Torino, se qualità pura semola 88/69 Milano, comune. Genova, comune. Firenze, comune. Roma, comune. Salerno, comune.	9	230 — 233 — 232 — 252 — 266 — 249 —	36.000 33.200 38.500 35.000 28.000 37.000	19.200 15.500 20.000	18.500 17.600 18.000 15.200 19.000 15.000
2. — Granotureo						8. — Farina di granotureo					
Alessandris Caneo Torino Brescia Milano Padova Venezia Venezia Venezia Venezia Fienza Bologna Firenza	Q	89 — 85 — 88 — 88 — 90 — 91 — 91 — 91 — 89 —	9.000 7.000 8.000 8.000 8.000 6.975 10.000 6.500 7.000 10.500 13.000 9.000	8.000 6.500 7.250 6.700 7.000 7.575 6.500 7.200 6.575 7.800 7.475 8.435	7.850 7.090 8.710 6.000 8.000 9.250 5.700 7.200 6.430 8.925 6.210 5.840	Alessandria Torino, actocata. Milano, da polenta. Padova, neutrona gialita Verous, tipo unico. Roma. 9. — Rino corrume	d	102 — 109 — 102 — 105 — 105 — 114 —	8.500 8.000 9.000 12.000 10.000 8.000 9.500	8.200 8.750 8.000 6.800 7.000 8.200 7.125	7.800 7.200 6.800 7.500 7.900
3. — Risone						Novara	q	156 — 170 — 144 — 169 —	17.000 22.000 15.000 19.000	10.500 10.000 9.200 10.625	9.200
Vercelli	9	98 — 98 — 98 —	11.000 10.500 8.500	6.700 7.000 6.600	6.700 8.940 8.750	Vercelli Mantova	g	165 — 190 — 189 —	15.000 17.000 19.650 22.000	10.800	10.300 10.500 12.600
Vercelli	9	102 — 101 — 102 —	11.000 11.250 9.000	6.800 7.500 6.700	8.800 7.440 —	fine Vercelli Manteva		246 — 247 — 247 —	18.000 19.000 20.250	11.750	11.750 18.500
fine Verceili	9	124 — 126 — 127 —	12,000 12.000 10.000	7.800 8.000 6.900	7.800 7.850 —	minero		241 —	20.250	19.025	16.000
4. — Semie Cunso	9	114 — 121 — 113 — 129 — 110 —	12.000 15.000 12.000 15.000 12.000	7.000 7.000 7.300 7.070	7.345 7.460 	III. — VINO ED OLIO 10. — Vino Alessandria, comune 10°. Firenze, comune 10°-11°. Boma, bianco pregiato dei Castilli 13°		110 — 108 — 170 —	6.900 6.000 9.800	8.050 6.800	6.715
5. — Orso (vestito) Foggia	d a	91 — 85 — 90 —	8,50 ₀ 5 500 7.000	5.000 4.500 4.400	5.350 4.900 4.600	Broma, bianco pregiato dei Ca- stifi 13º Napoli, rosso 12º Foggla, bianco comuna 10º-10 % Lecco, rosso comuna 14º-10 % Taranto, bianco 12º Trapani, bianco 14º		112 — 144 — 122 — 132 — 162 —	9.000 6 000 9.000 5.800 12.300	7.560 6.150 7.195 7.800 7.200	9.000 6.720 7.350 7.800

^(*) I pressi riportati nella presente tavola vengono rilevati degli Uffioi Provinolali del Commercio e dell'Industriz o dallo Camere di Commercio eccondo normo uniformi impartito dall'istitato Centrale di Statistica. La rilevazione è stata ripresa a partire dal mese di maggio 1848. I chali del mese di esticompro 1848 agono provvinocio.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso esfettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

Į.	1	1947	1968	Seitem. 1968	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1988	Settem. 1947	Agosto 1948	Settem. 1948
					16. — Uve de tavols Letine Roma Bari. Trapani.	4::	172 — 186 — 168 — 130 —	7.500 5.500 7.500 10.000	8.500 5.000 7.800 9.500	8.000 5.000 6.800 12.000
9	890 — 714 — 775 — 808 — 796 — 687 — 684 — 607 — 609 — 767 — 687 —	94.000 72.500 82.500 70.000 75.000 40.000 70.000 45.000 67.000 60.000 50.000	81.000 40.750 44.750 44.750 50.000 46.000 40.000 44.000 45.875 41.000 47.000 58.000	\$2.000 49.800 48.750 48.000 52.000 45.000 47.500 48.600 42.000 19.000 50.000	17. — Pere Cuneo Torino Verona Rotzano Tronto Benevento	•	172 — 165 — 162 — 164 — 165 —	4.850 5.000 8.725 	4.720 6.800 6.610 6.200 3.000	4.595 5.000 5.300 4.950 8.000
4	660 — 650 — 625 — 750 —	100,000 90,000 83,450 86,000	46.250 47.873 49.000	49.900 51.500 61.000	18. — Peache Cunso Padova Verons Ravenna	d	147 — 1 143 — 180 —	4.500 6.500	6.990 6.950 8.000	6.875 5.670 12.000
					19. — Mossiole in guscio Viterbo Aveilino Napoli. Enns Micsaina	9	355 — 392 — 881 — 325 — 365 —	24.500 26.000 28.000 22.000 21.800	13.000 15.000	15.000 14.000 18.000 16.000 11.500
q	47 — 41 — 37 — 36 — 48 — 34 — 58 — 42 — 35 —	4.300 4.000 4.135 3.500 4.215 4.000 3.500 3.500 3.850	1.736 1.450 1.400 1.410 1.475 1.000 2.000 1.000	2.040 1.500 1.650 1.770 1.700 1.000 2.000 1.000	20. — Handorle sgusciate Bari	q	924 — 1.050 — 949 — 1.028 —	39,500 39,000 30,000 42,000	29,000 28,000 27,000 31,000	80.500 29 000 30 000 32.000
					21. — LUMONI Reggio di Calabria Catania Messina Siraousa	9	116 — 75 — 79 — 72 —	8.500 5.850 5.000 4.460	8.800 8.600 8.500 2.900	8.500 2.800 2.500 2.700
	181 — 180 — 159 — 212 — 181 — 238 — 185 — 178 —	18.800 18.750 18.000 17.000 18.500 18.000	8.836 7.000 6 150 7.078 7 500 5.180 6.250 9.500	8.585 7.000 5.490 6.600 7.500 6.585 7.750 9.500						
q	114 — 116 — 71 — 1 62 — 108 —	6.800 6.800 6.300 6.500 6.500	4.400 4.600 3.400 4.100 6.000 5.000	4.500 5.000 3.500 4.000 4.000 4.800	V. — ALTRI PRODOTTI 22. — Conserva di pomodoro Alessandria, concentrato scat. da i la: Placorna, tripio concentrato scat. Balerno, deppio concentrato scat. da g 500.	q	254 240 210 288	18.000 28.500 15.125 17.000	17.200 21.000 12.210 19.000	18.000 20.500 12.930 21.400
		984 — 984 — 985 —	984 — 70,000 984 — 70,000 987 — 45,009 987 — 70,000 987 — 90,000 987 — 90,000 987 — 90,000 980 — 80,000 980 —	080	084	Q 080	Q 050	Geo	Geo	Care Care

^(*) Ved. nota (*) a pagina precedente

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, plazze e qualità	salisation in the salisation i	5:00m. 1947	Agosto 1948	Settum. 1968	HEROI, PIAZZIE II QUALITA 5 Premo medio 1947 1948 1948 1948 1948 1948 1948 1948 1948
Segue : V. — ALTRI PRODOTTI					20. — Sqini
23. — Zucahero					Modene, offer 4 30 Mg
Torino, rafinato semolado. Milsno, rafinato semolado. Verona, rafinado esmolado. Genova, rafinado. Bologna, eristaltino. Roma, semolado	9 700 - 0 837 - 0 644 - 0 623 - 0 628 -	70.000 78.500 75.000 78.600 78.600 71.000	30.000	28,400	Grassi q 555 30.000 40.300 47.000 43.000 47.000 43.000
24. — Alcole Currenceriblic a new many di M*					Parma 558 72.000 45.000 46. Ravenna 73.500 - 40. Reggio nell'Emilia 510 73.500 44.600 42.
Torino. Milano Genova. Roma.	ettan, 2.332 - 9 2.300 - 9 2.235 - 2.226 -	75,500 75,000 74,500 77,500	72.050	71.000 70.800 73.000 78.200	Modena, da 30 a 50 kg. q 517 — 93.500 48.000 44.500 41.
25. — Caffe Torino, Sanios superiore	n 2.050 - 2.180 - 1 2.158 -	97.500 76.000 91.500	78,500	84.500 76.500 86.500	30. — Agnelli 447 30.000 25.000 25. For B., mostromi
VI. — BESTIAME DA MACELLO (a peso vivo) 26. — Buoi 1º crasital					31. — Castrati Q 317 23.500 23.000 23. 23.000 23. 24. 24. 25.
Alessandrie Milano Perma Reggio nell'Emilia Perugia	q 381 - 456 - 872 - 861 - 347 -	38.000 43.000 38.000 38.800 36.500	84.000	28.500 35.500 32.000 80.500 28.500	32. — Peecre
Oremona Mantova Mintova g 254 - 804 - 8894 - 8314 - 835 - 840 -	29.200 22.000 39.500 34.700 83.600 83.000	24,000 28,500 25,600 23,500 25,000	24.000 29.000 25.500	VII. — LATTE E PRODUTTI CASEARI	
27. — Vacche 1º qualità					33. — Latte di vacca
Cremona	Q 294 - 419 - 288 - 816 - 366 -	82.200 40.000 83.000 35.500 25.000	28.000 27.000	27 600	Torino . bil 88 - 6.180 4.700 4.70 Frenze . 98 - 6.000 7.500 7.600 Froma . 132 - 6.000 6.000 5.0
Cremons - quatre Mantova - Milano - Verona - Bologna - Modena - Mo	q 218 - s 221 - s 349 - s 216 - s 287 - s 226 -	27.200 17.000 98.000 28.500 83.000 29.000	16.000 24.000 20.000 21.250	18.000 23.500 20.000	Indicate Indicate
28. — Vitelli					34. — Burro di contriuge
is qualità Mantova Milano Verone. Modena Perugia Roma (peso kg 50) Roma (peso kg 100)	q 492 971 413 476 476	48 000 67,000 58,200 61,200 85,000	52.000 42.000 50.000 89.500	40,000	Cunee q 1.00 180.00 98.88/102. Breecla 1.078 128.50 40.00 101. 688/102. Milene 1.887 139.400 101.000107. 100.00107. Bolzane 1.181 180.000 115.000 100. 100.000 165.000 100. Gertsid 3.837 140.000
Roma (peso kg 100) 2 qualità Cuneo Mantova Millano Bologna Parma	9 476 9 476 9 486 9 420 9 522 9 408 9 206	51.900 87.000 87.000 85.200 55.000	25.000 88.000 43.020 85.000 41.500 39.500 44.000	38.000 41.885 35.000	Cremona Q 1.079 - 38.00 92.00 92.00 92.00 96.20

^(*) Ved. nota (*) a pag. 15.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medie 1988	Settem. 1947	Agestio 1948	Settem. 1948	meboi, piazze e qualità	Unith di misura	Premo medio 1988	Settem. 1947	Agorto 1948	Settem. 1948
Segue: VII — LATTE E PRODOTTI CASEARI 35. — Formagsi Grama Mantova, stag. 1 anno Modens, stag. 1 anno Parms, permitriano escenta Reggio nell'Emilla, regg. 1 anno.	q	088 1.189 1.093 964	125.000 130.000 130.000 125.000	97.000 100.000 100.000 96.100	101.500 110.000 107.000 106.000	40. — Martadella Torino, 1º qual. ispo Bologna Milano, Bologna castra . Bologna pura di Bologna . Modona, pura carne suissa . Fivenze, di Bologna, suta e botsias Roma, di Bologna catra puro suisso . Bologna catra puro suisso .	9	1.000 921 888 824 750 991	90.000 105.500 85.000 92.200 102.500 97.500	70.750 76.250 72.000 71.400 82.400 76.500	72.000 77.500 72.000 73.000 68.200 88.500 76.000
Pacertina Rome, romano scelto Viterbo, salato 1º qualità, Nuoro, sardo duro (prod. 1847-48) Nuoro, tipo romano (prod. 1847-48) Francisca	q	1.058 — 1.080 — 942 — 863 —	85.000 85.000 56.500 59.000	72.500 90.000 47.000 61.000	71.000 51.500 64.500	IX. — ALTRI PRODOTTI ZOOTECNICI ALIMENTARI 41. — Polii					
Oremous, provolone Gorgonsols Novara, fresca Milano, fresca Pavis, fresca Astago	d d	468 — 778 — 435 —	92.000 62.100 56.500 62.000	56.750 44.000 41.675 42.000	41.400 43.500	Milano, nostrani le qualità. Padeva, messani. Firenze, le qualità. Macorata, metsani. Perugla, nostrani le qualità. Rome, nostrani le qualità.	٠	1.091 — 870 — 899 — 768 — 770 —	58.000 58.800 62.800 50.000 50.000 85.000	63.500 58.875 59.000 40.000 42.900 70.000	65.000 51.400 65.800 44.500 48.750 70.000
Vicenza, grasso stapionato Fontins Aosta, di latteria	q	1.126 — 797 —	77.500 95.000	44.000 67.500		42. — Uova fresche	1.000	482 505 467	40.000 35.900 36.000	30.500 30 385	34.580 35.600 35.150
VIII. — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA SALUMIERA 36. — Lardo						Torino Diano Diano Diano Diano Diano Diano Vencsie Poril Piacents Pircuse Pircuse Percusia		524 484 436 480 481 419 427 459	35.200 34.000 36.000 37.000 37.250 38.000 34.000 32.000	28.200 29.000 30.880 31.000 28.000 34.000 24.900 25.000	93.500 34.000 35.180 35.000 35.000 35.000 31.750 30.000
Torino, mostrano. Milano, pezzatura da 20 kg e ptu Bologna, nostrano da 15 a 22 kg. Modena, spessore basso. Modena, spessore allo Reguio nell'Emilla, pessastura fino a 20 kg. Perugia.	g	784 668 675 695 784 704 741	97.000 105.000 88.000 100.900 100.000 111.100 97.500	60.000	62.600 63.600 62.075 64.975	X. — PRODOTTI DELLA PESCA					
Roma, nostrono pessatura infe- riore a 30 kg	,	724 —	110.000	51.000	56.000	43. — Pesce fresco di mare Milano, brancini	q ,	1.885 — 1.099 — 794 —	103.500 84.500	111.546 81.875 45.085	118.220 62.350 44.750
Torino, nosirano Milano, nosirano Bologni, di caldata Modenn, di maiale Firenze, nosirano Roma, nosirano	9	725 — 646 — 645 — 671 — 679 — 810 —	100.000 100.400 101.200 102.000 93.330 110.000	44.750 45.000 46.350	51,000 48,200 48,500 42,400	Milano, sogliste medie. Milano, cefati romesi. Milano, cefati romesi. Milano, colpine. Venezia, anguille Venezia, catamaretti. Ancona, meritazzi. Ancona, soglisfe Roma, anguille media grandenza. Roma, anguille media grandenza.		950 — 950 — 2.100 — 775 — 1.080 — 341 — 592 —	50.200 40.000 72.500 44.576 68.434 26.560 27.500	55.240 52.700 105.000 88.062 76.400 17.200	54.555 1 92.000 37.246 70.767 22.000
38. — Prosciutto Torino, crudo di Parma Milano, crudo di Parma	ą	1.700 — 1.690 — 1.868 —	130.000	190,400 137,000	193.500 143.000 122.500	Roma, cejali. Roma, septila Roma, septila Roma, septila Messina, acciughe Messina, sarde.		309 — 1.009 — 396 — 650 — 500 —	19.000 46.000 30.000 32.500 30.000	49.400 28.500 22.000	62.500 80.000
Belogna, naturate starionato Modenn, salato niuro	:	1.858 — 1.409 — 1.628 — 1.200 —	185.000 142.700 187.750 120.000	122.500	122.500	44. — Baccalà Torino, salinate Torino, secco	q.	220 — 250 — 270 —	81.000 42.000 28.000	28.500	27.75
Torino, crudo, tipo Milano, cre- spont e collocresponi Cremono, suino stagionato Milano, crudo cresponetto Modena, crudo Firenze, toscano piccolo Macerata, tipo Fabriona Roma, stagionato prod. locate	2	1.688 — 1.242 — 1.465 — 1.883 — 1.570 — 1.500 —	151.500	122.50	128.500 185.000 144.500 122.500 121.000 127.200	45. — Stocentaso Torino.	q	500 472 555	47.500 - 48.500 - 77.00 68.00	50.850	58.50

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi de'le principa'i derrate a'imentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unità di misura	Premo medio 1938	Sottem. 1947	Agosto 1948	Settem. 1948	merci, piazze e qualità	Unità di misura	Presso medio 1936	Settem, 1947	Agorio 1948	Seitem. 1948
Segue: X PRODOTTI DELLA PESCA				1		XII. — FILATI DI FIBRE NATUBALI E ABTIFICIALI					
46. — Tonno di corsa all'elio			[53. — Filati di cotane Torino, greggio America titolo 20 .	ke	22 -	1.350	980	
Torino, in latte de 10 kg	9	1.284 — 1.233 — 1.170 —	135.000 136.000 125.000 185.375	98.000 100.000 110.000 104.000	101.500 110.000	Milano, America titolo 20 unico. Roma, tipo America. 54. — Filati di canapa	:	13,86 20 —	1.028	\$34 2.050	930 831 2.050
Firense		1.289 — 1.151 — 1.243 —	125.000 136.000	94.000	94.000	Toring Iwage tiglic base titole 10	kg	19, 75	550	675	_
Barl, in laite		1.102	185.000 125.000	105.000	108.000	Milano, lungo tiglio base tit. 10 C. S. Genova, base 20	:	14,65 15.50	800 180	880 900	829 900
47 Altro pesce conservato						55. — Seta greggia			i i		
Sardine all'ollo						Torino, 20/32 extra Milano, gialla per seport. clas- sica 19/15	j:E	189 —	4.200	3.083	4.020
Firenze, base 4/4 scalola	q	1.018 —	102.550	64.700	65.200	sica 13/15 Genova, greggia 21/22	:	140 — 153 —	4.600 8.400	4.000	4.600 4.000
Firenze, salate : alla carne sici- liana : in latte da kg 10	4	370 —	28.500	28.500	23.500		ltg	25	1,400	1.400	1.400
liana , in laile da kg 10		339 —	21.000	18.000	14.500	Torino, titolo 150	, ·	19,80	1.165	1.165	1.165
Accinghe			45 000	,	40,000	Roma, tipo medio	;	22 — 23 —	2.100 2.500	1.600	1.600
Torino, di Sicilia in latte II barra Genova, salate Livorno, I barra	4	785 — 884 —	45.000 30.000 50.000	37.500 21.500 38.000	21.900	57. — Filati di lana		i			
Catania, in latte	:	760 —	50.000	38.000	35.000	Torino, tit. 2/30 pura lana	kg	92 — 70 — 76 —	5.200 3.900 5.750	3.900 3.400 4.200	8.400
XI. — FIBRE TESSILI NATURALI E ARTIFICIALI						XIII. — TESSUTI ED AL- TRI MANUFATTI TESSILI					
48. — Cotone						58. — Tessuti di cotone					
Milano, American o' Texas Strict Middling 18/16 inch	kg	4,58	614	454	450	Torino, greggio base 150 gimi .	kg	44 —	2 .900	1.850	2.000
						Milano, madapolam candido 79/80 26/26, 29/27 Milano, tovagliato candido Ame-	-	2, 90	290	201	220
49. — Canapa					ĺ			7,67	670	123	466
Milano, parlite medie lungo tiglio Bologna, parlite buone	q	584 — 590 —	19.700 20.200	27.850 36.430 30.000	27.400 38.430	Milano, ghinea greggia fela colone cm 80 g 150 16/18, 25/25 Genova, madapolam candido Roma, madapolam caioraio alto cm 80	: [2, 90 8 —	295 285	181 215	200 215
Bologna, partite medie Bologna, stoppe in natura.		535 — 270 —	16.710	30.000 18.750	80.000 18.750	Roma, madapolam colorato alto	.	2, 50	370	230	230
Cenio	,	506 —	27.500	24.875	24.000	Roma, fela alfa cm 80		2, 50 2, 50 7, 60	365 395 590	187 210 390	187 210 390
Ferrara, buona del ferrarese	,	488 —	25.000	28.875	23.000	Roma, traliccio alto cm 100 Roma, popelin alto cm 80 Roma, cutillo alto cm 80		7, 80 8, 80 4, 60	590 625 876	450 230	450 280
50. — Lans			j			59. — Tessuti di canava	• 1	4,00	410	230	400
Torino, sucida, Montevideo Ceni.							mª (8 —	_ i	388	370
Greento torona and	kg	27, 50 28 —	1.050	900 650	950 870	Torino, greggio base g 250/m². Billano, cremato g 350/m², centi- metri 80		7 -	450	320	820
Roma, tessile di tora medicia del	•	24 —	700	400	420		m'	16,80	700	600	800
Rome. 1º sopraviesana resa 48/48	b b	21,80 21,11 29,36	=	700 620 615	716 635 631	60. — Tessuti di sets	_ 1		10.45	11 000	12.000
Roma, 2º vissana resa 40.48 . Foggla, saliala I Puglia . Foggla is. II Puglia .		29, 25 29, 25 29, 05	1.000	925 806	908 841	Torino, base 150 g/m ² Minno, pura Milano, schappe flati da cascame	kg m	315 — 20 —	12.650 1.175	11.000 850	12.000 850
	•	20,00			921	di seta		12 — 13 —	965 620	650 460	635 460
51. — Bozzoli				i	-	61. — Tessuti di lana			1		
Milano, bigialli	kg	8,50	250	660	670	Torino, pura lana pettinato buona	1	}			
52. — Figeco di rajon		j			1	Roma, cardato alto m 1,40 Roma, cardato alto m 1,40 peso	700	82 -	4.700	3.150	3.150 8.250
Torino, 1º qualità			00.000	90 000	80,000	Roma, pettinato alio m 1,40 peso		70 — 80 —	4.100 5.700	3.250 5.000	5.000
Torino, 1- Quarta	q	1.200 -	60.000	80.000	av.uu0	g 560pm	• [au	5.700	5.000	5.000

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso modio 1838	Settem. 1947	Agosto 1948	Retinus. 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di mieura	Presso medio 1988	Settern. 1947	Agosto 1948	Settem. 1948
XIV. — PELLAMI E CALZATURE 62. — Pelli crude bovine						68. — Laminsti e profilati di ferro e di accialo Ferro omeganes					
vitalii Roma, di viiello fino a 8 kg pacche e buoi	q	1.894 —	115.000			Cremons, tondo per cemento ar- mato Mileno, tondo mm 8 a 40 Genova, tondo Roma, tondo per cemento armato	9	149 — 124 — 121 — 187 —	14.000 12.000 14.500 12.600	10.000 7.250 8.685 9.300	10.000 7.870 8.580 8.760
Milano, buoi 30/40 kg	3	790 — 790 — 800 — 800 —	84.500 85.500 48.500 55.000	38.800 39.200 41.500 31.000	48.000 43.500	Cremona, a I, a. p. mm 200	4	145 — 126 —	14.000	10.000	10.000
Torino, vitelloni sensa testa ko 12/30 coda	q	1.280 —	97.500	61.500	64.800	a 260 da mm 30 a 100 . Roms, m, p, da mm 120 a 180 Roms, da mm 220 a 300	:	140 — 182 — 127 —	13.090 12.950 12.500	10.000 9.882 9.500	0.751 9.632 9.250
Perugia, montoni	9	1.204 — 1.000 — 1.200 — 1.200 —	75.000 60.000 85.000 90.000	23.125 54.000 53.000 64.000	65.600	Milano, omogenes	ď	126 — 124 —	13.250 16.000	7.850 8.750	7.890 8.700
64. — Pelli conciste nazionali Torino, suola macello spessore mm 4-5 1 scella in schiappe.		2.054 —	145,000	104.400		Milano, da mm 4 e più . Venezia, base 89/10 . Genova, base 4 mm . Roma, fino a mm 40/10 escluso interno 2/1	q .	148 — 144 — 147 —	17.000 19.000 18.000	11.500 19.000 12.100	11 500 19.000 12.340 15.500
Milano, borine 1º scella	:	2.085 — 2.085 — 1.400 —	152,500 140,000 140,000	100.300 95.200 107.500	103.200 100.200 107.500	71. — Bande stagnate Genova, I. O. 30 × 14	q	126 —	84.000	22.500	22.500
Milano, Buenos-Aires Milano, Montevideo	4.	740 — 802 —	98.700 108.700	=	65.000	72. — Tubi d'accialo Milano, per acqua e gas saldati . Venexia, sensa saldatura	q ·	258 — 284 —	16.375 16.130 17.000	13.250 15.600 14.500	13.250 15.600 14.350
de como Torino, iutio cuoio, qualità media Milano, tutto cuoio, tomata di vitello nero, qualità media . Genova	palo B	90 — 72 — 60 —	5.450 4.925 3.800	4.500 3.900 3.700	4.500 3.900 3.750	Genova, per acqua e gas Roma, sensa saldatura meri da 1'' a''' Roma, sensa saldatura sincati 73. — Fili di ferro	:	253 — 803 —	18.130 19.500	19.710 17.215	13.610 17.190
de donne Torino, tutto cuoto, qualità media Milano, tutto cuoto, tomata di vitello nero, qualità media de regesso	paio s	80 86	4.200	3.200 3.200	3.200	Roma, ricoito nero base n. 20		180 — 212 — 174 —	28.150 30.100 22.250	12.850 14.800 11.600	11.050 12.750 10.750
Torino, iutto cuoio qualità media Milano, iutto cuoio, tomata di vitello nero, qualità media	paio 3	86 — 60 —	3.960 4.000	2.650 3.100	2.250 3.100	XVI. — METALLI NON FERROSI E REMILAVORATI					
XV. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI						74. — Alluminio di 1º factone in pani Torino, in pani Roma, in pani 99/100	q	1.115 — 1.180 —	30.000 30.000	80.000 80.000	80.000
66. — Rottami di ferro Torino, ferro da demolisione spess. mm 5 e pis	q	88 —	1.695	1.475	1.475	26 Milano, in footi comuni		1.650 —	53.600	45.000	45.000
Milano, ferro e acciaio pesante mm 8 e più. Genova, di officina mm 4 e più	•	86 — 81 —	1,850 1.800	1,550 1.760	1.590 1.750	Torino, in lastre		1.169 — 1.168 — 1.161 — 1.440 —	71.500 70.400 64.000 85.000 86.600	59.750 68.750 65.100 62.000 49.000	60.000 60.000 55.300 62.000 52.200
Torino, emaitie produs, nasionale Genova, comune nasionale	q.	98 — 60 —	6.200 4.310	5.250 4.700	5.250 4.700	Rome, in lastre base 8/10		1.163 — 1.060 — 1.198 —	57.600 67.600	49.000 43.500 59.000	62.200 44.300 69.000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

^{3 -} Bollettino Mensile Prezzi.

Segue: TAV. 4: — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unità di misura	Presso medio 1936	Sotium. 1947	Agosto 1948	Settum. 1948	MBROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Presso medio 1938	Settem. 1947	Agosto 1948	Set em. 1948
Seque: XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMI- LAVORATI 76. — Siagno Torino, in vergelde . Milsao, in pari	q	8.300 2.061	925.000 184.000	143.400 136.675	154.000 147.500	62. — Aratri (b) Monovomero, « Martinelli » legge- ro "B o N Monovomero, « Martinelli » modio "B 3 RN».	cad.	2.871 — 3.598 —	202.000 809.000	200.000 290.000	
77. — Piombo	•	2.066 —	200.000	189.000	141.000	83. — Seminatrici (b) De colline, m 1,35 c 7 dischi aempitei . Da pienura, m 1,75 c 11 dischi semplici .	ond.	1.820 — 8.600 —	156.000 203.000	165.000 220.000	
Torino, 1º fusiona Milano, 1º fusiona Genova, 1º fusiona Livorno, base in inbi Milano Genova	9	290 842 820 403 396	27 200 23.000 26.000 33.900 84.000	28.435 25.750 25.000 25.125	28.300 26.550 28.000 29 000	84. — Palciatrici (b) Tipo « Lavorda » ta 1,37 barra normale	sd.	2.040 —	140.000	140.000	140 000
Firenze, base	3	396 — 384 —	31.250 29.000	22,200 23,200 28,000	27.700	85. — Micilicatrici (b) Tipo « Lavorda » m 1,82 nasio- nals	oad.	7.200 —	482.000	482.000	482.000
Genova, 1º fusione	9	825 — 400 — 405 —	18.000 31.250 80 600	28.800		De om 31, con catena e pedale . 87. — Erpie! (5) In ghiea, tipo «Howard»	ead.	581 — 2,58	67.000 260	50.000 220	50.000 220
Firenze, in lastre base	;	470 — 400 — 406 —	31.780 80.000 29.000	25.200 27.000 28.000	27.300 29.000 27.800	88. — Estirpatori (b)	kg	4-	845	. 280	280
Torino, in lastre 1º tit. base	9	973 — 972 — 1.121 — 972 —	49.800 40.000 50.500 50.500	40.375 40.500 40.700	42.000 40.500 41.300	89. — Pneumatici e camere d'aris (c) Pneumatici, 4 × 17 « stella bica- ca · Superficz per auto Pneumatici, 5,25 × 18 « stella	oad.	118 —	6.588	6.588	6,588
XVII. — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA MECCANICA 80. — Autoveiceli (a)						bianca · Superfice per auto Pneumatici, & x 18 · stello bian- ca · Superfice per auto Pneumatici, 9 x 20 · stello ver- de · Superfice per auto Pneumatici, 42 × 9 · stello ver- de · Superfice per auto		293 — 293 — 985 — 1.601 —	12.708 17.172 52.170 88.882	12.708 17.172 52.170 88.882	12.708 17.172 52.170 88.832
Fiat berline mod. 600-B Fiat 1100	kg	 24,44	 1.125 1.118	1.043 1.196 1.206	1.043 1.195 1.206	90. — Conduttori e cavi elettrici (o) Filo elettrico a 600 volte ses. 20/10 Cordoncino luce ses. 2 × 0,75 mm 80 Cavo telefonico » Patterson » 80	kan	612 — 462 —	93.500 28.800	81.200 27.100	81.700 27.400
Flat mod. 626 NL		22,84 23,64 28.000—	652 687 1.800 000	701 740	701 740 L.950.000	onduttori elettrici speciali ses. 3 × 50 mm ² 91. — Macchine da scrivere (d)	,	14.478— 41.485—	800.000 1,470,000	788.000 1,295,000	
Fiat, a ruote, 700 da 28 HP	:	=	2,800 000 8,800 000	8,300,000 1,700,000	8 800,000 4,700,000	Olivetti, mod. 40 a 90 spasi	oad.	2.600 —	120.000	120.000	120.000

⁽e) Prezzi commicali dalla 8. A. Fież di Torino. Per le autovetture, dal mese di marzo 1948 prezzo per vettura con gomme, — (b) Prezzi di vendita agli agricoltori, rilevati dalla F. deferazione Italiana del Comsorzi Agrari. — (c) Prezzi formiti dalla 8. A. Pirolli per merol dal produttore al grossista. — (d) Prezzi formiti dalla 8. A. Olivretti.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1988	Settem. 1947	Agonio 1948	Settem.	Merci, piazze e qualità	Unità. di misura	Presso medio 1838	Settem, 1947	Agosto 1948	fiettem. 1948
Segue: XVII PRODOTTI DELL'INDUSTRIA MEC- CANICA						XVIII. — GARBONI FOSSILI 101. — Carboni esteri					
92.— Macchine da calcolare (a)						Carbeni de espore			i		
Mercedes Euklid semiautomatica	ond.	7.608 —	1,000,000	883.476	898.475	Torino	ŧ	841 — 857 —	20.000 26.500	16.300 13.500	16.800 14.500
93. — Lampadine elettriche Milano fino a 40 Watt 110-120 volts . Roma da 15 a 40 Watt, tipo normate	ond.	2.96 4.30	99 155	99	100	Carboni da gue Gonova, primario	£	182 —	25.000	13.000	18.000
94. — Vasellame di alluminio puro (b) Tipo normale, manicato altuminio Tipo elottrico, con fondo reiti-	kg	18	1.629	490	495	da gas Torino, officiae Torino Milano, nasionale pessatura 50/80 Genova, pessatura	:	819 — 810 — 284 —	35.000 32.600 28.000	18.000 17.100 17.000	18.000 17.180 17.000
ficalo. Tipo speciale, per grandi cucine. Tipo normale, manicato bronso.	3	29 — 26 — 15 —	868 4.145 621	790 1.010 490	790 1.005 490	Torino	t	840 — 884 — 804 —	40.000 39.000 30.000	20.750 20.000 19.500	21.750 20.000 19.500
95. — Casseforti ed armadi di sicurezza (c) Cassaforte corazzata a un bai-											
1200 Annuallo di clavrorra tipo	oad.	16.600—	220.000	250.000	250,000	XIX. — COMBUSTIBILI VEGETALI					
sante a 2 battenti in lamiera da 4-5 mm peso kg 350-400		7.000-	145.000	120.000	120.000	103. — Legna da ardere					
96. — Motori a nafta a combustione interna a due tempi (d) Milano, fipo H3 da 12/15 HP Milano, fipo H3 da 12/15 HP Milano, fipo H3 da 36/40 HP .	3	12.500— 16.500— 26.500— 81.500—	725.000 955.000 1,980,000 1,975,000	798.000 1,150,000	595.000 795.000 1,1\$0.000 1,490.000	Cumeo, essensa forfe. Cumeo, essensa forfe Denyamo, essensa forfe Bergamo, essensa forfe Bolzano, essensa forfe Bolzano, essensa forfe. Belluno, essensa forfe. Belluno, essensa forfe Padova, essensa forfe Rovigo, essensa forfe Bologua essensa forfe Bologua essensa forfe Ferrare, essensa forfe Ferrare, essensa forfe		14 — 11 — 16 — 17 — 86 — 40 — 12 — 16 — 7 — 5 —	1.141 931 1.950 1.150 9.850 4.150 1.150 1.238 1.100 1.100	789 659 900 813 1.900 2.700 700 650 788 775 738 744	798 605 900 900 1.900 2.800 750 550 825 825 825 765
97. — Magneti (e) Marelli per auto a 4 citindri Marelli, per motociclette Marelli per motori industriati Dinamo per biciclette	oad.	785 — 425 — 895 — 60 —	29.400 10.800 22.350 1,250	35,280 20,100 26,820 1,250	35.990 20.100 20.820 1.250	Ferrara, eserma forts		20 — 9 — 5 — 24 —	1.184 800 850 700	800 600 850 850	875 630 700 550
98. — Candele di accensione (s) Marelli per motori cuto	ond.	16 —	720	720	730	apacce Bergame, escensa forte	q	44 — 45 — 88 — 88 —	8.150 2.500 2.200 2.775	2 850 2.504 2.125 2.600	2.600 2.600 2.200 2.600
99. — Caldale (f)						cunnello					
Caldale in ghisa, elementi scom- ponibili	kg m'	2.36 49 —	253 e.000	240 6.400		Bologna, essense forts	9	48 — 50 — 45 — 48 —	8.250 8.580 8.550 2.625	2.788 3.150 2.875 2.650	8.150 2.900
100. — Orologi e sveglie (g)						Carnon consens forth		46 -	8.400	2.834	2.795
Sveglia « Universale »	oad.	24 — 80 — 160 — 206 —	2.850 2.500 6.000 15.500	6.300	1.600 6.200	Cunco, essenza forte. Reggio nell'Emilia, essenza forte. Arezzo, essenza forte Porugia Foggia	1	88 44	3.250 2.550 2.800 3.600	2.700 2.600 2.625	2.700 2.300 2.625

^(*) Yed. nota (*) a pag. 12.
(a) Prezzi forniti dalla ditta Lagomarsino. — (b) Prezzi forniti dalla S. A. Alluminio Paderno. — (c) Prezzi comunicati dalla Ditta M. Savino. rappresentante della Ditta Stanzieri di Napoli. — (d) Prezzi forniti dalla Ditta Loro e Parisini di Milano. — (c) Prezzi forniti dalla S. A. Magneti Marolli di Milano. — (f) Prezzi forniti dalla Soolotà Nazionale del Endiatori di Milano. — (g) Prezzi forniti dalla S. A. Arturo Junghan di Venezia.

Segue : Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, plazze e qualità	Unità di mieura	Prenzo medio 1898	Seitem. 1967	Agosio 1968	Settum. 1948	MEROI, PIAZZE M QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Settem. 1947	Agosto 1948	Settem, 1948
XX. — OLI MINERALI						110. — Leguame di larice					
105. — Bengins						in counts		l			
Torino, in fusit per auto	d d	409 — 458 — 402 —	15.500 22.300 21.000	19,825	14.500 18.400 92.700	Torino, narionale 1º acella . Milano, de m. 30 e più 3º acella . Boltano, 1º acella . Boltano, 3º acella . Boltano, 1º acella . Belluno, 1º acella . Belluno, 1º acella . Belluno 1º acella . Belluno 1º acella . Belluno 1º acella .		584 — 584 — 500 — 400 — 440 —	48.000 36.600 36.600 81.600 93.000 29.000	83,000 31,000 22,000 25,500 20,000	38,000 33,000 32,000 28,000 26,500 21,000
106. — Petrolio						Vicense, conico mm 30-60 2		640 —	48.000	*******	32.000
Torino, rafinato	q.	892 — 881 —	12.000 11.480	9.400 11.875	8.750 11.500	scella		510 345	38.000 27.000		27.000 17.500
107. — Oli combustili						in tree! Aonta, do m 4-6, ser 20 × 20	m,	808	28.000	20.000	20.000
per formi e caldais						Bolzano, fronchi m 4 diam. cm 20 .	-	216 —	15.500	8.000	20.000 8.000
Torino	4	42 — 49 —	3.600 8.200	3.650 3.100	3.625 3.100	111. — Faggio in tavole					
108. — Oli minerali Inbrideanti						Vicenza, 1º scriffa	m,	480 — 500 —	28 000 19.000	20.000 18.000	20.006 18.000
per cilindri e motori						112. — Castagno in tavole					
Torino . Milano, per automobili semi- denso .	Q ,	800 — 596 —	32.000 27.600	83.500 85.000	88.500 85.000	Roma, producione dell'annaia	mª	875 —	24.500	19.500	19.500
per trasmissioni					1 1	113. — Tavole di latifoglio	1	1			
Torino	ď	600 — 426 —	24.000 21.100	22.500 22.500	22,500 22,500	Plea	m,	400 —	28.000	19.000	20.000
XXI. — LEGNAME DA LAVOBO						XXII. — LATERIZI ED ALTEO MATERIALE EDILIZIO					
109. — Legname di abete						114. — Магшо					
in topole						Mama-Carrara greggio bianco buo- na qualità da m 1,61 s m 2,49 in blocchi	١.	İ !			
Aosta, lungh. m 3-4 larghessa cm 16 spessors mm 30-80						Rome, bianco Carrara in lastre	m°	1.885 —	74.500 2.925		74.500 2.850
cm 16 spessors mm 30-80 . Bolzano, 1º scelta . Bolzano, 2º scelta . Bolzano, 3º scelta . Beiluno, 1º scelta, lusgh, m 4, Largh, cm 20-80 .	100.	274 — 380 — 825 — 270 —	24.000 35.000 30.000 24.000	14.500 29.000 20.500 13.000	14.500 29.000 21.500 14.000	do 3 cm Roma, travertino in lastre da 6 cm	:	81 —	1.900	2.850 1.710	1.710
Belluno, 1º scelta, lungh, m 4, largh, cm 20.60		480 —	32.000	25,000	25,000	115. — Sabbia					
largh, om 20-80	i ;	828 — 804 —	30.000 28.000	19.000 22.000	20,000 22,000	Milano, di cava subacques Venezia, granita del Brenta	m'	16 — 14,50	1.250	900 750	860 670
largh. cm 20.80 Belluno, 2° sectia, lungh. m 4, largh. cm 20.80 Gorizia, 1° e 2° sectia Gorizia, 3° sectia Vicenza, 1° sectia, contco, mm	•	818 —	25.000	18,000	18.000	Milano, di cava subacquas Venczie, granda del Brenda . Vicenza, del Tesina ed Astico Ferraro, di fusme Aresso, di cava Eirenza, di fusme .	:	14,50 19 — 15 — 13 — 18 —	900 686	725 610	670 725 610 650 900
Vicenza, 2º scella, conten, mm	,	480 — 240 —	39.000	29.000	29.000	Firenze, di flume		13 — 18 — 14, 50	850 750 850	900 950	650 900 APA
Roma, 1º scelta, contco, m 4 mm 20-60		540 —	41.500	28,760	28.500			19,00	800	980	
Roma, 2º scelta, conico, lunghema m 4 mm 20-60		800 —	36.000	24.000	22.760	116. — Calce					
in travi						Torino, in solle di Piacenea	. 4	18,76	925	850	850
Torino, in tronchi per travature . Aosta, lavorato uso Trieste, lun-	mª	218 —	21.000	13.000	18,000	Milano, idraultea		18,75 9,27 5 — 25 — 78 —	850 825 800	635 415 600	500 880 600
Aosta, lavorato uso Trieste, lun- ghessa m 4-7, ses. cm 16-21 Bolzano, travi squadrate uso Trieste	,	287 —	18.000	9.000	9.000	Reggio di Calabria, giog comune	m,			4.300	4,300
Trieste	•	170 —	14.000	8.500	8.500	in solle	4	18,60	850	1.146	1.158
(*) Vedi nota (*) a pag. 12.	•	170 —	14.000	0.500	9.500	in solle	9	19,60	850	1.146	1

^(*) Vedi zota (*) a pag. 12.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROL PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Freme madio 1988	Setium. 1947	Agricio 1948	Settem. 1949	mbroi, piazze b qualità	Unith di misura	Prezzo medio 1936	Settem. 1947	Agosto 1948	Settem. 1948
Seque: XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO 117. — Cemento						123. — Lastre di cristalio (a) ergendobili Lastre da un' 1,412 4.65 di superficio, epicansic e pulita, epocarre mm 3-8	mª	108,82	6.852	5.852	5.852
Torino, tipo 500 Milano, tipo 500 Portland Genova, Fortland Arezzo, tipo 500 Roma, tipo 500 Reggio di Calabria, tipo 500 Portland Messina, tipo 500		20, 80 17, 70 12, 30 18 — 18, 75	1.800 1.700 1.800 1.275 1.800 1.400 620	925 875 1.025	895 895 1.025	per estrica Lastre da mº 1,41 a 4,65 di supor- ficle, spianate e puttie, spea- acre mm 3-8. XXIV. — ZOLFO E ANTIGRITTOGAMICI	100.°	94, 86	4.912	4,912	4.912
110. — Tegole carve cornent o remane Torino, n. 34 al m² Venezia, n. 34 al m² Roma, maritate	1000	22 0 — 190 — 760 —	18.000 18.500 55.000	10.500 17.000 42.500	17,000	124. — Zolfo greggio Caltanisactta, in pani alla rin- fusa, buono Catania, buono Sicilia Catania, superiore giallo Sicilia raffinato	£	830 — 594 — 434 —	'20.800 27.800 29 000	28.800 28.800 32.500	28 800
marsiglissi Milano, n. 13 % per m ^a Firenze, n. 14 per m ¹ Pisa. Reggio di Calabria Messina	1000	259 — 240 — 253 — 477 — 290 —	25.500 24.800 21.000 19.400 20.000	15,500 18,000 19,500 26,100 20,000	27.775	Catania, venitiato doppio ruffinato Catania, molito 2º conteggiata 125. — Selfato di rame Licio 88-89%	£	845 — 748 — 702 —	41.160 40.330 36.500	43.500 42.500 33.000	43.500 42:500 38.000
119. — Mattoni						Terino	:	205 — 208 — 219 — 217 —	14 500 10.000 15.500 12.000	14.500 14.000 13.500 12.200	14.500 14.250 13.500 12.400
Torino, a macchina Milano, grossoni forti 6 x 11 x 23 Roma, comunt Reggio di Calabria Messina, Spadafora 8 x 13 x 28 Messina, Spadafora 5 x 12 x 25 forasi	1000	115 — 120 — 122 — 110 — 100 — 100 —	7.500 8.650 9.500 6.100 7.000 5.500	7.800	6.350 7.800 6.900 8.050	Trento Padove Treviso Vonesia Sevena Bevena Bodena Modena Parma Placouzz	1	212 — 208 — 215 — 198 — 210 — 213 — 214 — 212 — 208 —	10.000 11.670 11.900 12.000 13.580 12.250 12.750 11.000 13.000	11.000 13.900 13.500 12.960 12.960 12.940 13.400	13.900 14.000 12.960 12.750 13.400
Roma, a 3 fort 5×24×28	1000	112 — 120 —	9.000 8.000	7.000 7.000	0.900 7.000	Ravonna . Firenze		214 — 208 — 130 — 219 — 195 —	13.000 9.480 11.200 14.000 9.480	18 000	13.500 13.500 13.800 12.000 14.000 15.000
XXIII. — VETRI E CRISTALLI					3	XXV. — CONCIMI CHIMICI 126. — Nitrato di calcio ettolo 18-18 %			6,500		4.880
120. — Vetri stampati bianchi (a) Vetro grando, spessore mm 2-4 misura libera	m,	18.07	618	701	700	Alessandria Cuneo Breecia Mantowa Milano Pavia Padova Bologna	4	95 — 100 — 97 — 96 — 97 — 98 —	7.400 7.500 8.000 5.450 8.000 4.700 5.900	4.680 4.770 4.420 4.080 4.800	4.710 4.700 4.450 4.110 4.550 4.160
121. — Vetri rigati e mariellati (a)						Forth. Ravequa. Firenze. Roma.		18 — 98 — 17 — 90 — 98 — 97 —	6.000 4,430 6.250 9.650	4.350 5.080 — 4.550	4.480 5.080 4.600
Vetri rigati, spessore mm 4-8 minure libere Vetri martellati, spessore mm 4-8 misure libers	m,	17,45	1	7		Bari	:	88 — 93 —	3.610 5.500	5.200	5.800
122. — Vetri retinati (a) Vetro greggio, spessore sum 5-6 misuro libere	pn.	22,6	7 1.03:	1.17	r8 1.178	eteolo 15-16% Mantova Milano Pavia Bintera	4	84 — 80 — 93 —	9.000 5.400 7.000 4.200	3.00	3.900 3.610

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12. (a) Prezzi forulti dalla Unione Vetraria Italiana.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PLAZZE E QUALITÀ	Unità di mieura	Promo modio 1938	Setjam. 1967	Agesto 1948	Settem. 1946	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1988	Settem. 1947	Agosto 1948	Solium. 1948
Segue: XXV. — CONCINI CHIMICI. 128. — Calcicianamide						138. — Soda qaustiqa Ngwida Torino ,36 bi		59 —	4.500	2,560	2.550
titulo 20-21%						/ma	1	35 -	4.000	2.000	2.000
Brescia Milano Venezia Bologna Firenzo Massa-Carrara	9	99 — 100 — 103 — 104 — 96 — 69 —	8.000 7.350 8.400 6.300 6.250	7,420 5,600 6,900 5,470 6,540	6.700 6.700 5.760 5.770	Milano, bianca Solvay	a .	130 — 142 —	7.400 12.000	6.010 5.900	6.500 5.900
Roma. Matera		108 —	8.500 9.200 8.000	6.350	6.800	Milano, anideo Soloay 98-100 % Genova	q	49 — 60 —	4.200 8.200	2.900 8 200	2.900 8.200
129. — Solfato ammenico										V	0.200
titolo 20-31%						140. — Sapone					
Alessandria Vercelli Brescia	q	91 — 87 —	8.500 8.850	4.280 4.650	4.650	Milano, tipo oleina 50 %	q .	409 — 388 — 248 —	59.000 42.500 52.000	39.000 21.600 26.500	92 000
Milano Pavia		87 — 88 — 91 —	8.500 7.200 9.000	4.770 4.180 4.600	4.900 4.300 4.500	Geneva, comune	:	398 —	50.000	21.000	21.500
Verona.		85 ~ 93 ~ 95 ~	8.500 8.100	4.200	4.200	141. — Essenze di agrumi					
Parma. Firenze. Perugis	3 6 P	95 91 91	4.000 6.250	5.000 4.450 3.750	5.000 4.700	Limene	llà, sist.	80 —	1.100	887	800
Bari		99 — 93 —	8.440	5.750 5.000 6.150	8.750 5.100	Catania, cel 4 % di cifral Messina, cel 4 % di cifral	in, said	20 -	1.200	910	800
Catania	•	91 —	5.000	4.800	4.800	Hergunotte Messina, base 36-38	q	180	4.800	4.000	4.000
130. — Perfosfato minerale	_ [İ					`		1		
Alessandria, titolo 18-20 % Ferrara, titolo 16-18 % Perugia, titolo 14-16 %	q ;	25 — 26 — 88 —	1.890 1.790 1.700	1.920 2.240 1.850	1.920 2.110 1.350	142. — Afcole denaturato Padova, denaturato col n. 3 Livorno	ettan	446 — 892 — 447 —	23.500 22.000 22.760	21.500 20.000 24.000	20.000
XXVI. — PRODOTTI CHIMICI E AFFINI	-					XXVII GARTA					
191. — Acido solforico		İ	- 1			740 #5-1- 8	!				
Genova, 60 bè	4	54 -	1-800	2.300	2.300	143. — Carta da serivero	_	289	28,500		
132. — Acido cloridrico		Í	- [Roma, comuns	a a	800 —	30.000	14.000 14.000	14.000
Milano, 20 ôs	q	85 —	2.000	2.100	2.100	144. — Carta da stampa			-		
133. — Acido ni tri co	- {	- [Milano, satinata comune	q	261 — 202 —	27.500	18.500	18.500
Milano, commerciale 86 bè Genova. 36 bè	q	84 — 100 —	3.100 2.800	8.750 8.650	3.750 3.650	Roma, salinala comune	1	202	24.500	18.000	18.100
134. — Acido berico	-	- !			ļ	145. — Carta pergamina		- (,	i	
Milano, depurato in cristalli	9	515 — 680 —	18.800 18.000	18.800 25.000	18.600 25.000	Roma, bianoastra tipo comune	a	877 —	-	25.500	26.500
135. — Acido acetico			- 1			146. — Carta da involgere	ļ				
Milano, puro glaciale 96-97 % Genova, puro concentrato 96-97 %	q ,	900 -	35.000 40.000	18.500 25.000	18.500 24.000	Torino, comune camesolo	q ,	285 — 228 —	20.000 22.100	11.000 11.000 6.250	11.000 11.000 6.450
136. — Acido eltrico							-				
Torino, in oristalli	q	989 — 108 — 989 — 268 — 898 —	68.000 61.000 64.000 67.500 55.000	89.000 49.500 57.000 88.500 48.000	53.000 51.000 57.400 63.100 48.000	147. — Caria paglia Milano Roma, tipo comune	q.	109 — 70 —	7.500 8.000	6.500 6.500	6.500 5.600
137. — Acido tartarico						148 Carta da giornali			1		
	i 1.	160 — 067 — 110 —	42.000 40.500 51.000	88.000 86.000 44.000	38.000 88.800 44.000	Torino, per quotidiani in rotali . Milano, in rotali . Roma, in rotali	q	165 — 195 — 175 —	17.000 17.500 20.600	12.400 12.400 12.450	11.920 h

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Premo modio 1948	Soliem, 1947	Agosto 1948	Settern. 1960	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ 1945 Presso 1947 Agoto Settem 1947 1948 194
XXVIII. — FORAGGI NA- TURALI E MANGIMI COM- CENTRATI						154. — Segale da seme Onneo, 1º qualità q 127 — 12.000 — 10.0 Milano : 164 — 16.000 9.20 9.2 Boisano : 188 — 7.000 5.20 9.7
149.— Paglia di grano pressata Alessandria Mantova Minato Trento Genova Genova Bogue Frome.	9	17 — 17 — 29 — 23 — 23 — 17 — 26 — 10 —	1.010 1.200 1.480 1.950 1.500 1.250 1.500 700	750 630 830 850 1.000 430 730 450	850 800 1.100 500 780	185. — Orno da seme
Roms. Benevento. Ragusa 150. — Fiene di prato naturale	;	17 -	450 1.200	850	690	Venetic Vene
Alessandria, maggengo sciolto . Brestola, maggengo sciolto . Mantova, maggengo . Milano, maggengo . Verone, maggengo sciolto Modena, maggengo sciolto Modena, maggengo . Placenza, maggengo . Grosseto, actolto .	œ .	52 — 57 — 56 — 65 — 50 — 52 — 62 — 36 — 33 —	3.780 7.780 3.000 4.000 3.600 8.220 3.650 2.200	1.800 2.200 2.100 2.380 1.880 1.460 2.550 1.300	2.080 2.000 2.350 1.750 1.650 2.400 1.250	Genova, Paceco
Roma. Cosonza, Sila 151. — Crusca di framento Alessandria	; a	33 49 68 90	1.800 1.200	1.000 1.300	1.300	Creanona
Torino Vercelli Milano Pavia Bologna Piscenza Ancona Roma,	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	84 88 76 68 67 61	6.000 7.000 5.000 7.100 8.000 4.000 3.500	4.210 4.500 4.830 4.100 4.300 5.000 3.000 8.200	4.500 5.050 4.100 4.600 4.980 3.000	Alessandria, mostrana Q 625 28,000 22.0 Novara 61,7 32,500 31.0 Vercell, mostrana 783 25,00 31.0 Pavila, mostrana 825 25,000 22.4 Pavila, mostrana 825 25,000 22.4 Pavila, mostrana 825 25,000 22.4 Pavila, mostrana 844 22.0 Pavila, mostrana 844 22.0 Pavila, mostrana 844 22.0 Pavila, mostrana 944 22.0 Pavila, mostrana 944 22.0 Pavila, mostrana 944 22.0 Pavila, mostrana 944 22.0 Pavila, mostrana 944 22.0 Pavila, mostrana 944 22.0 Pavila, mostrana 944 22.0 Pavila, mostrana 944 22.0 Pavila, mostrana 944 22.0 Pavila, mostrana 944 22.0 Pavila, mostrana 944 22.0 Pavila, mostrana 944 22.0 Pavila, mostrana 944 22.0 Pavila, mostrana 944 22.0 Pavila, mostrana 944 24.0 Pavi
152. — Panello di granoturco Alessandria Bergamo Milano Pavia Belogna Foril Modana Parma	9	84 — 80 — 63 — 84 — 99 — 81 — 79 — 81 — 81 —	8.000 6.000 9.500 7.400 8.400 7.500 7.180 9.500	5.590 5.480 5.100 6.950 6.000	5.050 4.900 4.600 6.800 6.000 5.400	160. — Trifoglio da seme
XXIX. — SEMENTI 163. — Frumento da seme tenero Como, Mentana	q	125 —	_		12.000	Torino Q 875 82.000 55.000 50.000 10.000
yurss, Montana Bolzano Forli, Mentana Ravenna Pistols, precoce Campobasso, precocs	:	180 — 169 — 184 — 141 — 178 — 190 — 179 —	25.000 7.800 15.000 11.500 27.000 4.250	=	8,900 12,400 11,000 10,800 12,000 13,700	Cunso q 1.300 44.340 56.500 57.700 Vercelli 1.084 47.500 50.000 50.000 50.000 50.000 50.000 50.000 57.00 50.000 57.00 50.000
dure Cosenza, Cappelli Regglo di Calabria, precoce Catania, Timilia Trapani, Timilia	q	=======================================	10.000 12.400 11.100 10.000	3 _	11.400 9.500 9.000	discarrando Q 417 - 15.500 28.230 29 Padove, rosso. 514 - 16.330 29.550 39 Roma, rosso aclesionato 399 - 20.000 40.000 40.000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

II. — Costo della vita, prezzi al minuto

TAV. 5. - Numeri indici del costo dell'alimentazione nelle città con oltre 300.000 abitanti (*) (Basc: luglio-settembre 1946 = 100)

		Gennaio Ap marzo (c) glug	1 0 4 7 prite Lugito mo(s) sett. (s)		Goun. mar.(s)	Aprile à	ilaggio		948 Aprile giu. (a)	Logilo	Agosto	Sett.	Luglio sett.(a)
Torino Milano Genova Bologna Firenze Roma Napoli Palezmo	123, 6 124, 0 126, 1 127, 4 122, 8 184, 8 116, 8 120, 7	146, 2 146, 4 148, 5 147, 2 143, 5 129, 2	174.8 190,7 184,2 206,0 176,9 198,5 180,8 200,0 180,6 190,1 177,9 196,8 144,8 189,6 169,8 173,2	187, 2 196, 0 183, 6 190, 6 198, 1 168, 1 169, 9 109, 1	175,7 180,8 173,0 184,1 178,4 185,4 149,2 166,5	170, 1 166, 6 175, 1 165, 4 164, 6 163, 5 163, 4 174, 6	178,4 181,1 171,9 180,0 180,2 189,4 150,3 180,4	178,0 184,4 177,0 176,2 176,0 199,0 147,2 181,1	176,7 188,7 176,0 179,0 178,9 194,9 149,3 179,8	173,9 177,4 160,0 165,3 169,9 184,8 135,6 161,7	176,0 177,7 162,4 170,9 165,6 175,0 189,1 159,3	178,1 181,1 162,6 175,2 158,2 174,9 135,5 164,3	176,7 179,4 162,1 172,1 157,6 176,6 136,7 162,2

^(*) I numeri indici delle variazioni dei costo dell'alimentazione riportati nella presente tavola sono calcolati allo scopo di determinare la miatra dalle variazioni dell'indeanità di carco-rita e relative quote compiementari concesso ai dipenienti dallo Stato che, in base all'articolo è del Dir. 1. 21 povembre il provento dell'articolo è dell'arti

Tav. 6. — Numeri indici nazionali del costo della vita (*) (Base: 1938 = 100)

	М	ESI		Indice complessive	Alimentazione	Vestiario	Riscaldamento e Illuminazione	Abitazione	Spese varie
Gennaio	1946			 2.771	3,508	4.290	1.243	202	2.087
Febb. alo			: :	2.663	3.389	4.124	1.169	202	2.074
Marzo				 2.683	3.418	8.959	1.136	202	2.074
Aprile				 2.779	3.562	3.817	1.122	202	2.082
Maggio				 2,729	3,507	3.713	1.114	202	2.088
Glugno				 2.627	3,340	3,699	1.139	202	2,134
Luglio			: :	 2.578	3.241	8.800	1.161	202	2.152
Agosto			- 1	 2.656	3,351	3.946	1.178	202	2.215
Set tembre				 2.810	3.547	4.287	1.204	202	2.309
Ottobre				 2.975	3.762	4,648	1.244	202	2.303
Novembre				 3.178	4.083	4,978	1.309	202	2.450
Dicembre				 3.416	4.374	6,207	1.370	202	2.613
Jennalo	1947			 8.689	4,614	6,479	1.618	202	2.731
ebbraio	h			 8.717	4.784	5.003	1.690	202	2,776
Marzo				 8.628	4.848	6,928	1.619	249	2.917
Aprile				 4.105	6.322	6.164	1.620	249	8.185
Maggio				 4.870	5.501	6.896	1.757	249	8.266
Jugno				 4.655	5.971	6.680	1.902	249	3.471
uglio				 4.805	6.143	6.880	2.241	249	8.574
Agosto				 5.069	0.400	6.988	2.396	260	8.922
ettembre				 5.381	0.846	7.154	2.510	280	4.024
Ottobre				 5.316	6.798	7.812	2.584	250	4,106
Novembre				 5.084	6,448	7,106	2,483	289	4,169
Dicembra				 4.929	6,198	6.606	2.293	269	4.359
Jennalo	1948			 4.842	6.068	6,578	2.499	848	4.808
Febbraio			: :	 4.791	6.008	6.840	2.424	843	4.286
Кагво				 4.919	6.208	0.216	3.404	848	4.887
Aprile				 4.987	6.264	0.110	2.346	843	4.862
laggio				 4.074	0.162	6.029	2.874	863	4.322
Jugno				 4.886	6.121	5.993	2,354	368	4.317
Luglio				 4.601	5.747	5.874	2,317	868	4.819
Agosto				 4,792	0.004	5.805	2,751	377	4.382
Settem bre			: :	 1.910	6.162	5.750	2,987	877	4.319

(a) I numeri indici mationali dei ovato shile vita, riportati palla presente tavola, cono calcolati in base alla madia artimatica ponderata degli indici dalla città con altra 6000 abitanti I castillossi di ponderazione sene stabiliti in base alla popolazione residente nella singole previncie calcolata al dicembre 1841. Dal mese di dicembre 1941. Dal mese di dicembre 1941. Dal mese di dicembre 1941. Dal mese di dicembre 1941. Dal mese di dicembre 1941. In propresentativo delle variazioni manifi dei pressi di un complesso di generi, articoli e servizio ritento appresentativo dei consumi di una famiglia, ai fini delle rormatione dei obiancio tale famiglia viene supporta di cinque persone delle quali due aduli, un regrazio il maniferativa delle variazioni compresentativo dei consumi alla copo di calcola delle calcola dei consumi alia scopo di tenera approsimativamente conto delle abitudini di consumi alia scopo di tenera approsimativamente conto delle abitudini di consumi con privitati per calcola delle consumi alia scopo di tenera approsimativamente conto delle abitudini di consumi contrato dei consumi alia scopo di tenera approsimativamente conto delle abitudini di consumi contrato dei presentati contrato dei consumi alia scopo di tenera approsimativamente conto delle abitudini di consumi contrato dei presenta dei direca 2000 accionale calcolare scololishe dei vitano considerata menticali dei contrato

Tav. 7. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia (*)

(Base: 1938 = 100)

CITTA	IND COMPL	ICE EBBIVO	ALIMEN	TAZIONE	Vger	ARIO	RIBOALD E HAUM	AMENTO INALIONE	ABITA	ZIONE	SPREE	VABJE
- BEGIONI	Agosto 1946	Seltembre	Leceto	Settembre	Mercetto	Settembre 1940	gosto 1968	mbre 66	Agosto 1948	Settembre 1946	Agreeto 1948	Settembre 1968
REGIONI	23	Sett	\$ ²²	Sette	42	Sette	¥21	Settembre 1966	Ag.	Betta 19	Agr.	Sette
				1								
Jessandria	4.878	4.828	5.781	0.001	6.538	6.424	3.060	8.297	275	275	4.775	4.6
uneo	4.777	4.975	5.980 5.754	6.234 5.948	4.822	4.278	3.161 2.006	8.4 6 8 3.816	267 288	257 268	4.554	4.6
OVAPA	4.282 5.110	4.427 5.176	5.754 5.397	5.9 68 6.376	4.802 5.816	4.856 5.645	3.343	3.316	288 460	288 460	3.722 4.547	3.4
rino	4.780	4.888	8.563	6.721	4.643	4,684	2,907	8.078	329	829	4.266	4.
rcolli	5.105	6.182	6.810	6.314	6.633	5.688	3.127	1.295	467	467	4.440	4.
Pismonte	4.758	4.80	6.243	6.30L	5.192	5.141	3.631	3.263	349	340	4.315	4.
Aosts	5.334	5.450	7.846	7.128	5.500	5.697	3.538	4.310	359	350	4.661	4.5
rgamo	5.067	5.207	6.959	8.120	5.141	5.215	3.315	8.624	408	409	4.282	4.
mo	4.980	5.178	0.164	6.425	5.287	5.292	2.893	8.082	816	816	4.580	4.
emons	5.098	5,289	6.520	6.820	4.929 5.103	4.900	3.302	3.482	361	341	4.477	4.
antova	5.110	5.082 6.227	0.120 0.124	6.050 6.829	5.103 5.864	5.888	3.084	3.274 3.200	811 261	311 261	4.492	6.
lano	5.079	5.153	6.295	6.413	5.738	6.521	2.984	3.166	698	536	4.328	i.
vis	4.972	5.188	0.240	6.546	4.810	4.814	2.921	3.142	267	287	3.977	8,
ndrio	5.973	6.884	0.015	6.906	6.674	6.674	4.238	4.644	650	850	4.654	4.
Lombardia	5.225	5.292	6.416	6.485	5.341	5.846	3.260	3.555	376	376	4.989	4.
- 1	5.090	5.703	6.261	6.418	5.485	5.343	3.000	3.369	416	416	4.425	4.
ento	4.360	4.958	6.511	6.679	5.410	6.185	3.118	3.270	354	854	3.774	3.
Trentino-Alto Adige	5.849	5.113	6.402	6.474	5.060	5.060	2.788	2.902	284	284	4.598	4.
	4.972	5.049	6.446	6.53T	5.196	5.105	2.892	3.051	312	312	4.260	6.
olluno	5.111	5.220	5.991	6.131	5.980	5.973	3.664	4.071	314	314	4.725	4.
adova	4.920	5.091	0.030	6.274	5.678	5.876	3.184	3.395	406	406	4.138	4.
eviso	5.001 4.830	5.252 4.975	6.305 S	6.756	6.227	6.227 8.056	2.807	3.116 3.400	228 413	228 418	3.363 4.059	8.
nezia	4.830 4.840 I	4.975	6.790	0.126	6.682	5.682	3.152	3.626	268	269	3.828	3
rona	4.993	5.199	6.024	6.317	6.878	5.881	3.056	3.286	394	394	4.533	4
cenza	5.085	5.437	6.127	6.661	6.700	6.672	3.233	8.417	804	304	4,183	4.
Veneto	4.948	5.135	6.433	6.362	5.843	5.836	3.216	3.436	341	341	4.096	4.
rizia	4.681	6.054	6.030	6.597	5.294	5.268	3.246	3.448	254	254	8.913	4.
dine	5.464	6.548	6.508	0.601	5.06E	5.970	3.866	3.860	498	498	4.140	4.
Fringi-Venanta Giulia	5.297	5.443	6.466	6.600	6.835	5.617	3.496	3.772	446	446	4.000	4.
BOVE	5.016	5.081	6.437	6.488	6.162	5.145	2.439	2.853	398	386	4.148	4.
Spesia	5.200	5.000	6.448	6.160	6.586	6.708	2.660	8.007	308	309 367	8.915	S.
Yons	4.891 5.112	5.141 5.080	5.987	6.314 6.156	6.118 5.571	6.524 5.528	2.814	3.065 2.860	867 286	867 286	4.809 3.972	4.
Ligaria	5.000	5.000	6.300	6.376	5.571 5.583	5.383	2.650	2.000	339	330	4.195	4.
ologna , ,						8.083			358			
rrara	4.897	4.884	6.062	5.919 0.000	5.938 6.344	0.065	2.631 2.724	3.171 3.133	284	353 284	4,219	6.
orli	4.954	5.207	6.028	0.348	6.841 6.831	6.651	2.710	3.086	292	292	4.780	4.
odena	5.142	5.282	8.209	0.300	5.816	5.768	3.128	3.361	264	254	4.128	4.
Srme	4.968	#.020	8.852	0.382	6.216	5.208	3.166	3.879	225	225	4.022	4.
ROSDER	5.086	5.188	5,890	6.107	6.408	5.224 5.244	3.147 3.129	3.348 3.445	466 259	455 259	4.809	4.
egio nell'Emilia	5.044 5.121	5.248 5.288	6.810 6.855	6.671 8.674	5.244 6.088	5.244 6.390	3.123	3.445 8.547	252	250 252	4.668	4.
Emilia-Romagna	4.951	5.000	6.008	6.950	5.634	5.846	3.969	3.285	202	293	4.416	4.
reggo . , ,	4.759	5.050	6,000	6.495	4.576	4.591	2.845	2.604	497	497	4.074	4.
renze	4.989	5.135	5.840	6.028	6.259	6.236	2.854	3.130	\$14	314	4.148	4.
0880to	5.162	5.980	6.247	6.568	5.487	5.529	3.682	3.916	304	304	4.749	4.
Vorno	4.991	4.967	8,068	6.964	5.128	4.966	2.728	2.998	486	400	4.876	4.
ICCA	4.791	4.921	5.776	5.961	7.200	7.200	2.489	2.685 2.971	362 838	862 333	4.786	4.
	4.729	4.790	6.912	6.800	5.600 4.692	6.609 4.602	2.686	2.971	400	400	3.384 4.299	8.
las	4 500											
lea	4.588	4.007	5.567 0.078	5.653 6.461		7.339	2.624	2.302	287	287	4.243	4
	4.588 5.092 4.990	4.067 5.359 6.113	6.557 0.078 0.088	5.653 6.461 6.257	7.839 6.286							

^(*) Ved. 5' capoverso della nota (*) in calce alla pagina precedente.

^{4 -} Bollettino Mensile Prezzi,

Seque: TAV. 7. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia (*)

(Base: 1938 = 100)

GITTÀ	COMPL	K881A0	ALDES	TAZIONE	Vest	TARIO	RISCALL E ILLUM	DAMENTO	ABIT	ZIONE	Spes	VARI
_	200	mbre 18	99	andra 66	C 92	Page 1	200	a bro	3.00	abre	3.	apre
REGIONI	Agouto	Settembr 1918	Agneto	Settembr 1948	Agus!	Settembre 1946	Agress 1848	Settembr 1948	Agnato 1948	Settombre 104	Agosto	Settembre
•									-			
Perugio	4.797	4 - 884	6.180	6.443	6.528	6.363	2.104	2.450	315	315	4.201	4.5
Terni	4.759	4.788	5.814 6.880	5.077 6.38¢	5.994 6.383	6.406	2.483	2.462	915 451	816 451	4.002	4.6
Ancona	4.815	4.009	6.089	6.208	5, 205	3.185	2.120	2.645	286	206	1.057	1
Ascoli Piceno	4.418	4.700	5.303	5,792	5,100	5,128	2.120	2.334	286	288	4.551	4.6
Macerata	4.716	4.027	5.876	6.115	6.020	0.620	3.541	8.920	306	300	5.400	6.1
Pessyo	5.089	5.200	6.008	6.137	3.465	5.465	2.744	2.003	460	469	4.525	4.6
Marohe	4.743	4.934	5.656	6.070	5.565	5.564	2.485	2.544	339	239	4.740	4.6
Prosinone	5.281 4.584	5.917 1.648	6.282	6.330	4.897	4.891	4.302	4.481	900	900	3.884	8.0
Rieti	5.180	1.648 5.872	6.392 6.234	6.488	3.949 8.095	8.037 6.098	3.161 3.649	3.430 4.010	200 337	290	4.127	4.
Roma	4.258	4.260	5.977	5,975	3.387	5.443	2,394	2.420	337 428	428 I	4.787	4.5
7iterbo	4.878	4.965	6.098	6.203	6.534	6.556	2.280	2.466	455	455	4.546	4.
Lagio	4.550	4.581	6.096	6.125	5.319	5.327	2.837	2.927	487	487	4 354	4.
ampobusso	4.588	4.602	5.990	8.087	5.525	5,478	2.313	2.528	281	281	4.811	4.
hieti	4.944	5.033	5.963	6.087	0.923	6.923	2.224	2.458	263	263	4.885	4.
'Aquila	4.650 4.468	5.028 4.673	5.881 6.067	6.125	6.369 3.979	6.369 3.983	3.154 3.575	3.480	280	280	4 904	5.
eramo	1.774	4.792	6.141	6.136	7.138	7.188	3.006	3.877	398 255	398 955	3.892 3.184	3.
Abressi e Molise	4.743	4.656	5.985	6.138	6.085	6.075	2.764	3.043	289	289	4.484	4.
vellino	4.243	4.259	5.750	5.738	1.500	4.684	3.681	4.194	280	260	3.067	3.0
enevento	3.983	4-088	.5.901	6.065	5.025	5.091	2.209	2.430	282	282	3.449	3.
aserta	4.419	4.720	5.512	5.901	0.993	7.568	2.117	2.346	328	328	4.622	4.1
apoli	4.601	4.636	6.009 6.041	6.050 3.990	0.071 3.133	0.907 5.004	2.373	2.508	303 :	303	4-143	4.:
Campania	4.529	1.561	5.950	5.982	6.178	6.230	2.419	2.151 2.655	329	149 329	3.999 3.998	3.9
land the land	4.204	4.478	5.778	0.061	5.368	5.310	2.084	2.346	336	336	4,101	4.0
rindial	4.276	4.390	5.763	5.908	5.727	5.727	2.938	3.302	320	326	4.296	4.5
ggta	4.926	4.942	6.213	6.196	5.612	5.561	3.342	3.776	515	515	6.142	5.1
000	4.308	4.441	5.657	5.794	4.294	4.349	1.821	2.062	342	342	4.307	4.6
aranto	4.161	4.077	5.747 5.836	5.579 5.5 59	3.826 5.043	3.756 5.065	1.912	2.165	301	301	8.727	3.0
Puglia	1.00	4.504	5.836	3.369	3.483	5.015	2.347	7.630	388	368	4.393	4.3
tenza	4.642	4.798	0.207 5.727	5.696	1.597	4.597	3.451	4.120 3.489	247 317	247	4.901	4.9
Basilicain	4.203	4.376	8.875	5.913	4.248	4.848	3.191	3.687	296	317 295	3.570	3.6
tanzaro	4 349	4.362	5.929	5,913	5.083	5,023	1.766	2.013	208			
tansaro	4.647	4.649	5.802	5.987	6.300	6.308	3.403	3.732	319	268 310	3.442	3.4 4.8
ggio di Calabria	4.871	4.944	5.829	5.968	6.807	8.445	2.919	3.253	383	383	1.382	4.3
Calabria	4.583	4.046	5.954	5.939	6.703	6.554	2.664	2.964	300	322	4.215	4.1
rigento	4.358	4.512	5.000	5.840	5.363	5.268	3.202	3.542	281	261	4.502	4.5
Itanissetts	4.391	4.584	5.408	5.687	7.184	7.184	2.767	8.174	342	342	4.975	4.9
tanta	4.510	4.624	5.860	5.802	6.592	6.606	2.635	2.763	462	452	3.890	3.0
seina	4.608	4.758	5.421	5.714	7.703	7.708	1.010	2.144	628 411	628	4.853	4.8
ermo	4.780	4.830	6.698	5.916	6.425	5.007	2.620	2.874	594	411	4.056	4.0
gues	4.078	4.207	4.935	5.120	4.711	4.006	2.746	3.050	604	804	4.234	4.1
8.0128B	4.880	4.528	5.306	5.617	0.120	6.092	8.017	3.166	230	339	4.070	4.7
ipani	4.872	4.791	5.512 \$.634	5.662	6.121	6,045	2.295	2.543	458 463	458	3.934	3.00 4.20
BLOSING									- 1	463	4.222	4.%
illari	4.595	4.728	5.494	5.663	6.362	6.340	2.198	2.448	311	811	4.432	4.61
OPO	4.768	4.822	5.674	5.740 ii.811	7.047	5.048 6.868	4.285 2.308	4.850 2.530	441	441	4.946	4.91
mari	4.479	4.684	5.651	5.720	6.469	6.407	2.857		395	305	1.815	4.80
Hardeena	4.595	4.707	5.576	3.72	9.757	9.967	E-60.5	2.973	227	337	4.649	4.60

^(*) Wed. 5° capoverso della nota (*) alia fav. 6 a pag. 24.

TAV. 8. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle otto maggiori città (*)

(Base: luglio-settembre 1946 = 100)

A) NUMERI INDICI PER CATEGORIE DI PEEZZI

			-					1	946							
OATEGORIE Di Prezzi	16 maggio	25 magglo	5 glugno	15 glugno	se giugno	5 luglio	15 luglio	25 lugilo	5 agosto	16 agosto	25 agosto	settembre	15 settembre	25 settembre	5 ottobre	15 ottobre
Prezzi logali generi razionati	203.2	203.2	948.9	988 9	989 9	989 9	949 0		947.0	347.0	887.0	367.0	887.0	960.3	200. 9	860,3
Prezzi mercato libero generi razionati	,	ı												l .		1 1
Prezzi effettivi gonori non razionati	186, 6	186,0	190,8	186,7	190,5	162,6	160,6	179,3	179, 5	101,6	184, 4	183,9	- 186,8	186,2	183,6	181,7
in complesso , , .	176,8	176, 1	176,5	175,7	178,0	171,6	170,4	169,1	176,7	178,0	179,9	179,4	180,8	180,4	178,8	176,5

R) NUMBER INDICT DET PRESST DET STRAGTT GENERT

B) NUMER	RI INDICI DEI PREZZI DEI SINGOLI GENERI
	1948
OENERI	15 margelo 5 giagno 16 giagno 18 giagno 19 luglio 19 luglio 19 luglio 19 luglio 19 suglio 25 giagno 5 agosto 19 agosto 5 actombre 5 ottobre 5 ottobre
I	ndici dei prezzi legali dei generi razionati
1. Pane 2. Pasta 3. Riso (c) 4. Olio (b) 6. Zucciyaro	306.0] 306.0, 806.0] 806.0] 806.0] 306.0] 306.0] 306.0] 806.0] 486.3 2.96.3] 486.3] 486.3] 486.3] 486.3] 486.3 486.3] 486.3 486.3] 486.3 486.3 486.4 4
In complesse	1888, s. 2008, s. 2009, s. 2008, s. 2008, s. 2009, s. 2
1. Pane 2. Pasta 3. Riso 4. Olio 6. Zucobern In complesse	000, 21 056, 10 05, 10 05, 71 79, 174, 11 71, 5 609, 71 604, 0 605, 0 154, 4 1 150, 4 140, 1 147, 0 144, 0 137, 1883, 71 463, 0 144, 4 145, 8 140, 7 1883, 1 121, 3 1 125, 4 120, 0 112, 0 112, 0 111, 0 114, 4 110, 4 1105, 3 100, 6 08, 0 08, 0 08, 1 04, 1 04, 1 0 83, 0 83, 1 02, 0 12, 0 112, 0 112, 0 111, 0 111, 4 110, 4 1105, 3 100, 1 08, 5 08, 1 04, 1 08, 1 08, 1 02, 0 12, 0 12, 0 112, 0 111, 0 111, 0 114, 4 110, 4 1105, 3 100, 1 08, 6 08, 1 08, 0 10,
Indi	ci dei prezzi effettivi dei generi non razionati
1. Patato 2. Fagioli 3. Carne bovina 4. Formaggio 5. Urva 6. Urva 6. Burro 6. Burro 6. Burro 10. Vino 11. Orlaggi 12. Frutta fresca 13. Frutta fresca 14. Conserva di pomedoro	1806.7 180.6 180.5 180.7 124.0 14.5 180.5 180.7 19.0 100.0 100.6 100.1 100.0 105.8 107.6 110.7 100.1 100.1 100.2 100.5 1
In complesso ,	186,6 186,6 186,8 186,7 186,7 186,6 186,6 186,6 176,8 176,6 181,8 184,4 183,6 185,8 186,2 183,5 18

^(*) I numeri indioi docadali dei pressi si minuto riportati nella presente tavola sone calcolati in base ai pressi rilevati al 5, al 15 ed al 25 di ogni mese nelle città di Torine, Genova, Milano, Bologna, Firense, Roma, Napoli e Palermo. Gil indioi elementari indivi ol simpoli generi, riportati nella seconda parte della tavola, seno citonuti como media artimutica sempilee degli indici analiziei calcolati separatamente per ciascun genere selle otte città considerate. L'indice commicatore gli indici di categoris rissenuti nella indici si indici di categoris rissenuti nella regionali i valore per della media artimetta por della della considerate. L'indice commicatore gli indici di categoris rissenuti nella regionali i valore con la categoria della media artimetta por della considerate. L'indice commicatore gli indici dei pressi di media categoria della considerate. L'indice commicatore della considerate della categoria della considerate. L'indice commicatore per si indici della pressi della considerate. L'indice commicatore della considerate

Tav. 9. --- Prezzi legali al minuto del pane, dei generi da minestra e dello zucchero distribuiti mediante carta annonaria (*)

(Prezzi in lire per kg)

		,,	GEN	ERI DA	мірт	STRA	Ī_					GEN	ert d	MINE	atr.1		
]	. P.	NTR.	Pe	sta	R	lso .	200	THERO		Pa	LEVERS	Pa	eta,	R.	leo	Zvo	HERO
CITTA	10	49	19	40	10	148	1	940	CITTÀ	18	48	16	48	19	146		948
	Agosto	Bett,	Agosto	Sett.	Agosto	Sett,	Agosto	Sett,		Agosto	Sett.	Agosto	Selt.	Agosto	Selt.	Agosto	Sett.
								İ							Ī	Ì	<u> </u>
Alessandria	80	98	78	196	_	140	383	300	Pistola	68	88	122	_	-	l –	888	293
Aeti	100	200	-	180	108	108	347	300	Siena	99	99	128	128	128	123	835	307
Novara	100	100	76	120	108			295	Perugia								
Toripo	102	102	127 80	127	112	102	330 349	300	Terni	108	108	- 62	130	120 115	i =	_	201
Vercelli	102	102	199	129	109	109	880	202		"		- 1			ĺ	_	١.
	- 1			- 1					Ancona	91	91	123	123	- 1	110		291
Aosta	110	110	134	134	118	-	332	305	Macorata	87 89	87 89	182 121	123 121	116 121	116 121	321	285
Bergamo	105	105	_	127	110	110	330	290	Pesare	89	89	121	121	100	131	332 327	295 283
Brescis	104	104	126	126	110	110	830	290		1						021	
Como	108	108	-	125	126	126	348	-	Frosinone	88	1	126	1	- 1	1	-	1
Mantova.	103	103	128	126	127	128 127	340 340	295 295	Ricti	91	94 D1	61	128 123	115 160	115	334	280
Milano.	104	104	180	128 130	127	118	340	300	Roma	98	98	123	123	185	185	336 340	300
Pavia	105	105	127	, ,	107	1	325	9	Viterbo	88	88	135	135	_	117	328	288
Sondrio	105	105	126	128	110	- 1	330	280			- 1]			
Varese	106	105	189	132	122	122	840	-	Campobasso	88	88	129	129	114	114	348	327
Bolzano		206		128		130	340	300	Chieti	00 89	90 80	195 198	125 123	125 120	120	341 342	300 302
Trento	106	108	181 125	128	131	112	340 882	290	Pescara	88	88	123	123	_120	117	212	904
	200			123	_		202		Teramo	89	89	125	125	114	114	323	207
Belluno	104	104	130	180	115	115	330	290	1		ĺ		1				
Padova	108	103	128	128	112	112	385	295	Avellino	88	88	120	120	105	105	388	292
Rovigo	103	103	184	134	1 <u>92</u> 114	121 114	313	913 286	Benevento	93 98	93	125	125	-	125	885	290 284
Venezia	102	102	78	122 128	114	114	346	304	Napoli	96	98	80	127	118	118	386	204
Verona	108	108	127	127	168	16B	335	295	Salerno	95	93	125	125	115	115	838	333
Vicenza	108	108	126	125	115	- 1	B85	-		- 1]	1		- [-
			1	- 1	- 1				Bari	96	96	194	124	115	115	328	292
Gorisia	82	68	58	100	-	118	340	800 291	Foggla.	94	96	184	122	110	114	315	292 288
Udine	102	102	198	129	- 1	115	832	291	Lecce	98	83	128	123	114		840	300
Gевоуа	106	108	107	131	118	118	880	295	Taranto	90	90	128	123	128	126	336	300
Imperia	106	104	401	120	110	110	820	284			- 1	ı			- 1	- 1	- 1
La Spezia	106	106	190	180	114	114	384	292	Matera	85 90	85	125	126	-	-	835	835 800
Вауода	108	108	- 1	119	212	126	986	286	Potenza	~	, so	1190	120	- 1	-	846	800
			- 1	- 1		ľ	- 1		Catanzaro	90	90	125	123	- 1	- 1	_	850
Bologna	90	80	75	128	110	-	340	-	Cosenza	1	86	80	127	-	-	-	802
Ferrara	108	102	191 76	121	190 116	115	888	200	Reggio di Calabria	90	90	75	118	-	141	-	810
Modena	100	100	_′°	121	111	111	880	880	Agricento	89	02	80	_ 1	124	_ !	_ 1	300
Parma.	98	98	125	125	117	117	325	296	Caltanissetts	98	08	78	-1	_	_	$\overline{}$	_
Piacenza	98	98	181	121	108	106	326	290	Catania	100	100	88	-	125	-	846	804
Rayenna	97	97	194	124	123	128	140	338	Enna	95	95	80	126	-	127	846	310
CORRIO DOIL TOTALIS.	746	-	120	120		120		998	Messina	102	102	80	125 125	113		825	305
Areszo	90	90	199	128	110	110	342	200	Ragusa	67	97	78	126	113	_	_	817
Firense	99	88	75		118	118	340	300	Straousa	98	88	85	127	130	125	850	850
Grosseto	90	90	192	122	114	114	380	280	Trapani	100	100	78	125	- 1	-	386	-
Livorno	98	93	125	126	180	180	- [297									
Lucca	94 93	94	74	124 128	116 120	116 120	340 240	340	Cagliari	97 98	97 98	70 181	191	=	-	357 376	357 375
Massa	98	98	199	122	115		340	302	Sassari	100	100	81	120	_	$\equiv \parallel$	350	375
	~			^		_						7	1	- 1	-	200	310

TAV. 10. - Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

A) PANE, PASTA, RISO (Prezzi in lire per kg)

		O tesse THE (F			ABTA (Î			t180 (d				'ANR (4 10 6688			ATEA OO (680			RIGO (
CITTÀ	1938	19	40	1998	19	40	1936	11	148	CITTÀ	986	19	48	1936	11	149	1968	1	948
	Media	Agnato	Sett.	Modite	Agosto	Sett.	Modis	Agosto	Bett.		Modits	Agosto	Bett.	Modia	Agosto	Bett.	Media	Agosto	å
			İ			- 1							- 1						
Alessandria	1,96	120	120	2,80	128	130	1,08	124	124	Pistois	l,66	112	110	2,31	170	157	1,91	126	1 :
Asti	2,01	120	120	9, 90	160	168	1,80	115	117	Slene	1,75	137	125	2,18	192	168	1,88	163	ı
Daneo	1,98	100	100	2,44	190	200	2, 18	100	110										ı
Novara	1,79	130	120	2,88	230	220	1,00	102	102	Perugia	1,78	184	130	2,80	161	161	1,91	199	ı
Torino	1,84	130	130	3, 26	289	229	1,80	112	112	Terni	1,76	180	127	2, 40	165	108	1,91	127	ı
Vorcelli	1,71	160	160	2,69	100	180	1,49	100	100	``						1			L
Aosta	1,89	150		2,58	250	250	1,90	130	140	Ancona	1,60	160	150	2,42	167	160	1,88	150	l
AUSTR	.,	130	٠,	2,00	200	200	.,	1.00	1	Ascoli Picono .	1,78	106	106	2,40	160	150	1,91	116	l
Bergamo	2, 10	186	142	9.00	140	141	1.77	110	120	Macerata	1,77	180	180	2,49	160	147	1,91	121	1
Brescia	2.08	199	140	2, 27	103	190	1,01	110	110	Pesaro	1,96	122	120	2, 42	196	165	1,91	109	-
Como	2,16	150	150	2.50	198	199	1,91	155	150	l			- 1						
Cremona	2.05	183	130	2, 35	220	170	1,86	150	130	Frosinone	1,75	125	116	2,50	180	150	1,86	140	ı
Mantova	2, 12	150	147	2, 25	170	175	1.68	125	123	Latina	1,82	188	135	2,20	166	176	1,91	160	Г
Milano	2, 17	145	139	2,80	162	207	1,82,	112	114	Rieti	1,70	128	128	2,47	170	170	1,99	170	Ľ
Pavia	2.02	195	135	2,60	178	198	1,71	107	107	Roma	2,20	189	188	2,50	249	198	2,01	167	
Sondrio	2,06	150	120	2,40	170	170	1,88	110	120	Viterbo	1,45	127	180	2,44	180	180	1,01	150	
Varese	2,04	186	135	2,53	142	144	1,60	119	121	Саларованно .									
***************************************	-,	200	100	E, 04	142	177	-,				1,67	116	110	2, 15	197	180	2,06	114	H
Bolzano	2.21	144	145	2,57	179	184	1,98	120	120	Chieti	1,78	122	113	2, 80	196	167	2 -	163	L
Prento	1,70	120	120	2,70	150	170	1,91	112	112	L'Aquila	1,78	110	110	3, 30	180	160	2 —	120	
rento	1,10	220	120	2,70	180	179	", ""	112	***	Pescara	1,95	140	130	2,80	197	190	1,67	180	
Belluno	2,04	170	150	2,65	187	200	1,94	115	115	Terame	1,67	150	130	2, 15	185	165	2	114	1
Padova	2,08	120	130	2,40	152	166	1,96	138	140										١.
Rovigo	1,99	137	150	2,42	160	180	1.86	150	150	Avellino	1,77	120	110	2,80	200	160	3,01	140	1
Treviso	1.96	130	180	2,55	150	157	2,01	140	140	Benevento	1,63	108	110	2,65	180	180	2,01	150	3
Venezia	2.28	158	157	2,60	178	179	1,07	161	149	Caserta	1,06	127	125	2,50	170	165	2,65	160	1
Verona	2.13	111	112	2,48	184	183	1,62	121	112	Napoli	1,77	197	128	2,86	196	166	1,98	187	1
Vicenza	2,05	180	139	2,54	150	100	1,67	115	116	Salerno	1,88	106	105	2,36	165	160	1,00	132	3
	-,	180	100	4,60	100	٠,	1,01	112	***	Barl	1,77	110	110	2, 81	170	170	1,97	140	١,
Gorizia	1,77	120	120	2,48	100	180	1,98	1.30	130	Brindlel	2,05	110	120	2.88	200	200	1.96	180	١,
Udine	1,95	150	150	2,46	183	206	1,92	140	140	Foggia	1,77	125	120	2,80	180	170	1,95	150	ľ
	1,00	150	100	2,40	103	200	1, 50	140	140	Lecce	1,80	120	120	2,42	200	200	8 —	180	,
Genova	1,99	119	118	8.91	192	198	1.94	119	183	Taranto	2,19	120	103	3.41	280	187	1.95	160	,
Emperia	2, 16	170	140	8,60	220	200	1.66	130	180	1010000	-,		100	a, 41	200	101	.,	100	. 1
La Spezia	2,15	153	157	2,48	180	180	1.95	114	118	Matera	1,65	115	120	5,38	189	168	1,96	161	١,
Savona	2,07	150	180	2,40	200	160	1.85	112	112	Potenza	1,88	110	110	2, 48	190	180	2,11	140	1
	-,-,	200	100	2,40	2001	100	1,00	112	112		.								1
Bologna	2, 19	148	140	2,88	168	161	1.91	110	110	Catangaro	1,87	110	110	2,52	220	165	1,80	120	1
Ferrara	2, 16	140	130	2,48	180	170	1,91	130	180	Cosenza	1,77	96	96	8,49	165	163	1,68	180	1
Forlt	1,86	1	1	2,18	158	148	1,80	140	180	Reggio di Cal.	2,08	140	180	2,84	183	167	2,01	140	1
dodena	2,05	180	174	2,45	209	180	1,94	188	180	11 1 1 1	1 00								Ι.
Parma	1,80	130	130	2,42	200	200	1.03	117	117	Agrigento	1,02	95	110	2,28	150	158	1,96	170	1
Piacenza	1,99	120	118	9.40	188	150	2,20	107	106	Caltanissetta .	1,82	93	69	9,84	142	153	8 —	180	1
Avenna	1,91	150	150	2, 16	175	168	1,80	101	118	Catania	1,84	102	106	8.14	145	140	2.07	182	! !
Reggio nell'Em.	2,06	130	130	2,89	180	180	1,01	120	130	Enna	2,02	131	95 180	8,29	345 156	145	2,01	128 135	1
·				-,	2100		*,**		~~		2,02	131	180	2,50	135	142	1,95		1
reszo	1, 65	103		2,48	160	160	1,80	119	119		1,97	132	106	8,41 2,27	155	135	1,99	143	
Cirenzo	1,99	160	148	2, 37	197	176	1, 92	161	148	Ragues	1,84		- 1		1	148		140	L
Posseto	1.70	160	150	2, 18	231	108	1,82	114	114	Siracusa	2,05	105	100	2,87	143	140	1,98	185	Ι.
ivorno	2.04	180	190	8,94	1	100	1,96	130	130	Trapani	2,00	100	100	2,40	135	138	2,06	120	۱ :
ucca .	1,78	122	120	2,87	107	100	1,91	116	116	Cagliari	1,59	140	140	2,50	184	186	2, 80	182	١,
dases	1.80	140	140	2, 87	200	200	1,63	130	130	Nuoro	1,74	89	98	8,52	200	180	2,04	145	ľ
Hes	1,89	133								1 1	2,06	140	140		160	160	2,01	140	١,
	1,00	100	125	8, 35	183	180	1,01	115	115	Sassari	2000	140	120	2,42	100	100	4,01	_	1

^(*) I prezi riportati nalis presente tavole sono desunti dallo rilevazioni effettuate dagli silici commasii in conformità ai istruzioni impartite dall'intituto contrala, di gischicio. Le medie mensili del prezis sono eticante calcolando in media artimetto del prezis i del meses asgnalati dei singvii Commi.

(a) Per lo città di Vercolli, Rovigo, Udine e Ravonna i prezis i riferiscono al pano bianco. — (s) Per lo città di Torino, Udine, Ravona. Reggio nell'Emilia, Firenze, Livorno, Messina e Trapani i prezis si riferiscono alla pesta bianca. — (s) Per lo città di Como, Venczia, Ancona. e Risti i prezis si riferiscono alla pesta bianca. — (s) Per lo città di Como, Venczia, Ancona.

Segue: Tav. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*) B) Otto, Burro, Lardo

(Prezzi in lire: a litro per l'olio; a kg per il burro e il lurdo)

	OLI	р 1,0	LIVA		BURRO ENTRI (a)			Lando		!	OLIG	D) 01	UVA	DI C	Burra Entri (a)	FUGA		ARDO	
CITTÀ	889	1.9	M8	1838	14	48	1838	10	48	CITTÀ	1938	19	40	1988	10	146	8881	16	916
	Modia	Agosto	Sett.	i i	Agosto	Sett.	Modia	Agosto	Sett.		Modia	Agosto	Sett.	Media	Agneto	Sett.	Media	Agosto	Sett.
									\Box										
Alessandrin	7,98	. 660	577	15, 84	1.300	1.000	9,79	850	073	Pletola	7,44	490	525	18,96	1.420	1.450	9,04	600	60
≜stl	7,96	537	587	16,28	1.250	1.933	0,80	620	683	Stena	8 -	480	497	16,39	1.400	1.400	8,92	850	65
Cunco	7,70	540	580	18,79	1.200	1.230		750	750								1		
Novara	8,06	530	592	15,46		1.250	9, 68	613	671	Porugia	7,61	449	502	16,17	1.225	,	10 -	692	72
Torino	0, 14	526	568	15,41	1.159	1.250	9,50	626	685	Terni	7,66	482	516	16, 🛎	1.888	1.450	9,67	692	72
Vercelli	7,35	600	800	14,96	1.267	1.300	9,20	625	042						l				
	7 00	558	585	18,00	1.300	1.300	0.77	583	603	Ancona	7,60	478	513	14,86			9,48	081	78
Aostn	7,98	boa	285	35,00	1.000	1.000	0,77	262	9113	Ascoli Piceno	7,66	460 500	543	16, 33		1.250	9,68	683 700	70
Bargamo	7.87	588	584	16.97	1.250	1.273	9,86	663	730	Macerata	7,77	499	521	15,78 16,81	1.400	1.288	9.48	700 680	70
Brescin	7,74	616	348	13.98		1.235	9,47	856	700	Pesnro . /	7,74	400	324	10, 81	1.224	1.288	9,40	ซูลบ	73
Como	7.97	558	377	15,83	1.107	1.293	9,70	632	723	Prosinone	7, 40	440	477	15 —	1.200	1.200	9,78	800	50
Cremona	8, 10	588	608	14, 84	1.217	1.277	10,14	048	703	Latina	7.96	463	493	18,79			9,78	700	71 71
Mantovs	7,25	518	545	15,92	1.050	1.092	10.04	718	755	Rieti	7,80	464	491	15.50			9,00	711	804
Milano	7,95	548	390	15, 67	1.254	1.355	9.88	602	725	Rome	R —	518	542	16.54		1 362	9	642	60
Pavia	7,96	595	613	14,88	1.174	1,280	8,08	662	605	Viterbo	7,47	457	300	15,92	1,200		9, 67	677	675
Soudrio	8,43	667	700	19, 30	1.100	1.238	6,94	683	700		"								
Varese	7,51	554	596	15,71	1.204	1.270	8,48	678	700	Campobasso	7, 14	417	457	11,80	1.100	1.100	10, 18	750	754
			- 1							Chietl	7,45	432	473	16,88	1.417	1.433	10,48	683	70
Bolzaro	0,10	587	570	14,48	1 180	1.238	9,84	714	754	L'Aquila	7,94	480	500	16 —	1.300	1.300	10,83	700	75
Trento	7,87	487	528	12, 55	1.108	1.177	9,48	691	768	Pescara	7,94	450	492	15,72	1.200	1	10,17	698	76
	l	Į	ľ		- 1					Тегацио	7,88	500	520	16, 23	1.200	1.200	10,25	700	700
Belluno	8.14	510	540	14,48	1.143	1.320	10.08	710	775	<u> </u>		- 1		1					ì
Padova	7,88	482	533	18,94	1.153	1.232	9,89	724	762	Avellino	7,70	460	480	12,19	850	650	9,98	050	63;
Rovigo	8,04	600	650	14,60	1.100	1.200	10,40	867	783	Benevento	7,60	430	488	15,80			9,90	600	617
Treviso	8, 11	498	530	14,63	1.150	1.225	10,42	675	717	Caserta	7.50	465	187	16 —	1.200		10, 80	650 759	700
Venezia	8	516	550	18,90	1.200	1.289	10,04	617	661	Napoli	7,66	485 493	522 500		1.366	1.339	10,07	750	777
Verona	7, 88	499	540	12,66	1.047	1.138	10 —	683	728	Salerno	8 -	483	900	18,60	1.800	1.300	10,70	750	. "
Vicenza	7,92	477	- 1	18,54	1.126	1.237	10,63	724	758	Borl	7 -	499	473	16.78	1.400	1.400	9,83	700	80
				- 1	- 1			- 1		Brindisi	6.80	450	493	17,17	1.300		10.17	700	764
Gorizia	7,50	528	540	18,03	1.273	1.317	9, 96	727	770	Foggla	7,64	490	483	19 99	1.400	1.400	10.73	800	800
Udine	8,07	492	544	34,48	1.198	1.230	10,08	886	710	Lecce	7.07	440	460	14.60	1.200	1.200	10, 11	_	_
						- 1				Taranto	7, 30	460	493	14,67	1.600	1.567	10,58	800	800
Зелота	7,69	589	560	16,02	1.300	1.395	0,00	647	688		.,								
Imperia	7,81	500	580	14,73	1.300	1.300	10, 10	600	700	Moters	6,00	460	486	17,11	1.380	1.845	9, 85	650	?
La Spezio	8,08	497	550	16,29	1.250	1.850	10, 19	867	750	Potenza	7,68	420	473	16, 24	1.200	1.200	10,84	600	0.00
Savona	7,86	580	570	15,50	1.250	1.384	10, 10	708	693		- 1			[- 1	. [}	
		- 1	ĺ			ľ	- 1			Catanzaro	6, 90	440	460	16, 58	1.600	1.500	10,44	Ť	1
Bologna	0.05	602	548	34,80	1.000	1.154	10.19	626	683	Совения	6, 80	440	460	16,79	1.500	1.500	10,58	800	300
orrara	7, 88	514		14.42		1.287	9, 81	682	733	Reggio di Calabr.	7,81	420	460	16, 99	1.650	1.660	9,65	800	900
forll	7,70	517	\$59	15, 16	1.000	1.132	9, 74	700	710			- 1		-				1	
Iodena	8,05	617	552	13, 19	984	1.082	9, 16	841	681	Agrigonto	8,07	1	550	,	1.600		11, 43	920	920
orma	7,88	545		14, 18	1.050	1.150	10	700	700	Caltanissetta	7,48	453	400	16, 88	1.600	1.600	11,24	700	700
Piscenza	7,70	576	614	14.60	1.102	1.231	9,78	672	730	Catania	8,06	621	550.	17,08	1.200		11,98	808	810
Ravenna	7,85	580		14,56	1.117	1.225	8,96	685	727	Eona	6,20	488		17,02	1.400	1.400	10,68	817	883
Reggio nell'Em	7,98	497	1	14, 84	1.038	1.167	9,95	703	743	Messina	7,98	460	407		1.138		10,04	750	750
						- 1	- 1	- 1		Palermo	7,88	400	513 500		1.400		11,60	896	800
Lrezzo	7,88	457				1.317	9,42	782	750	Stracusa	7,42	470	500	10,75	1.200	٠,	11,50	800	500
'irenze	7,78	496					10, 25	548	600	Trapani	7,04	170	500		1.200	- 1	11,98	800	-
Prosseto	7,48	465			1.190	1.278	9, 46	909	650	2.orposar	.,22	. 1	900	40, 10	4.000	1.430	11,08	900	'
orno	7,78	478				1.250	9,55	550	588	Carling	2 45	440					[
mccs	7,92	681		,		1.050	10,27	700	700	Cagliari	7,45	542 500					10 -	695	701
Massa	7,81	610 523		16, 21		1.267	9,08	600	700 600	Sassari	7,04	540					10,77	650	617
laa	1,61	ngal	200	AP, 31	1.2UU	1.Z0/	9, 91	1000	000		.,20	CONT.	207	10, 10	1.022	1.114	10, 88	782	775

⁽e) Yod. notal (*) alla pagina procedunto.
(a) I presti delle città di Mantova, Sondrio, Belluno, Rovigo, Forli, Modena, Campobasso, Foggia, e Sassari si riferiscono al burro di afforamento.

Segur: Tav. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*) C) Formaggio, Latte, Uova

(Prezzi in lire: a kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

		MAGG!			LATTE		Uov	a pre	всык			I BDAM			LATTE		Uov	A YSK	ясик
CITTÀ	1008		46	1936		48	1938		M 8	CITT <u>1</u>	1986	16	46	1936	19	48	1936	11	948
	Kodi	Agosto	Sett.	Ř	Agosto	Sett.	Modie	Agrustio	Bett.		1	Agosto	Sett.	Media	Agosto	Sutt.	Kelis	Agosto	Sett,
Alessandria	16, 45			1,18	76	76	0,84	31	36	Perugia	15,08	984	951	1, 10	75	78	0,46	29	36
Asti	14,07	1.300	1.300	1 -	70	70	0,59	84	38	Terni	18, 17	950	950	1	64	04	0,49	27	36
Cunco	18,71	1.300	1.300	8,90	70	70	0,61	35	40										
Novara Torino	14,55	1.800	1.234	1,08 1,18	75 98	75	0,52	30 31	36	Ancons	10 -	1,000	1.000	0,96	84	64	0,53	81	37
Vercelli	18,50		1.600	0,98	85	67	0,58	89	36	Ascoli Piceno	11,71	1.000	1.000	0,96	56	56	0,40	81	35
Teresine to the terms	,			٧,٣	-	"	0,81	•	1 "	Macerata	18	968	1	0,97	60	67	0,46	80	35
∆ostu	18 08	1.500	1.500	1,04	80	80	0,80	, 40	40	Pesaro	10,06	1.100	1.200	1 -	72	69	0,48	80	37
Bergamo	11,50	1.450	1.470	0,94	84	72	0,61	32	38	Frosinone	11.60	١, ١	1.100	1, 10	70	70	0.48	80	86
Brescia	18 —	1	- 1	1,90	70	76	0,80	80	38	Latina	11,68	i	1	1,00	65	65	0,45	80	32
Оото	14,40	1.500	1.500	1,21	72	72	0,58	88	30	Rieti	11,40	866	905	1,11	80	80	0,47	38	39
Cremona	18	1.210	1.200	1,97	84	71	0,52	31	37	Roma	11,43	1.105	1.063	1,55	111	1	0,59	88	36
Mantova	11,50	1.392	1.400	1,08	56	59	0,81	31	37	Viterbo	11,67	1.117	1.100	0,94	60	60	0,69	91	37
Milano	15, 10		1.764	1,87	60	80	0,58	3\$	39					ĺ			- 1		
Pavia	11 -	1.253	1.238	1,04	78	78	0,64	38	38	Сапароваяю	11, 10	900	800	0,00	60	80	0,43	26	33
Sondria	12,20	1.367	1.400	1,80	90	80	0,58	32	39	Ohleti	11.00	1.120	1.007	1.15	100	100	0.45	28	35
Varese	14, 40	1.362	1.365	1,86	80	80	0,67	32	39	L'Aquila	12,00	1.100	1	1, 15	70	70	.0,50	31	37
Jolzana	14 40	1.436	1.450	1.00		76			اا	Pescara	12	1.000	1.000	1,50	100	100	0,48	28	84
Prento		1.340	1.347	0,98	75 66	85	0,52	38	37 37	Teramo	11,35	1.000	1.000	1,20	90	80	0,47	80	35
ilemo	14,42	1.020	1.01/	u, 98	100	80	0,61	84	37		- 1	- 1		- 1	- 1	- 1			
Selluno	14 -		3	0.88	70	70	0,49	31	36	Awellino	10 —	900	800	1,00	80	80	0.45	80	34
'ndova	14, 10	1.405	1.423	0.87	65	65	0,62	32	38	Benevento	10 _	850	850	1,90	80	80	0.48	28	34
Rovigo	15,25	1.500	1.500	0,78	60	60	0,48	29	35	Caserta	9,80	850	960	1,80	75	80	0,88	34	40
Previso	18,80		1	0,90	50	00	0.52	31	37	Napoll	11,60	1.001	952	1,60	85	85	0,56	30	35
Tenezia	18 —	1,462	1.433	1, 19	68	65	0,42	33	38	Salerno	11, 18	983	839	1 -	70	70	0,89	80	36
Terona,	18,63	1 898	1.433	1, 19	60	60	0,51	31	38							- 1			
7icenza	11,50	1.900	1.485	1,01	56	58	9,49	28	36	Barl	13.66	1.000	1.000	1.00	75	75	0.84	31	37
		ı				- 1	- 1			Brindiel	10,94	900	900	1,40	80	80	0,50	80	84
Fortzia	14,53		1.500	0,90	85	65	8,58	83	39	Foggia	11 -	900	650	1,20	80	80	0.48	28	35
'dine	14,85	1.518	1.524	1,10	62	64	0,49	30	37	Lecce	18, 47	1.000	1.000	1,80	70	70	0,81	29	38
_		1		- 1	- 1		ı			Tarauto	18,46	1.100	1 100	1, 80	98	90	0,81	29	35
Jenovu	14, 58		1.789	1,40	88	86	0,50	34	40					· .	1			1	
mperia	18 -		1.400	1,20	74	78	0,58	39	40	Matera	11.48	1.088	1.067	1,40	95	90	0,44	29	35
a Spezia	14,48	1.433	1.500	1,25	69	75	0,61	38	38	Potenza	0,73	700	700	1,10	50	50	0,44	25	38
avous	18,01	1.587	1.000	1, 10	74	74	0,83	38	37		-,,,_			-,	•	•	-,	-	•
Bologna	18 _	1.400	1,351	1.20	72	72	0.81	30	36	Catanzaro									
Perrara	15.03	1.550	1.550	1 -	88	68	0,51	81	36	Cosenza	18 —	1.000	1.000	1,88	100	100	0,80	80	35
orll	15.83		1.550	i _	88	69	0,60	90	36	Reggio di Calabr.	18	850	1.100	1,60	100	100	0,50	26	85
fodena	18 _	1.417	1.410	1 -	70	70	9.48	. 80	36	reggio di Camor.	18 -	880	890	2,00	76	76	0,80	28	32
arma	12 -	,	1.500	1,26	60	70	0.55	85	37			- 1		i			1	- 1	
Placenza	12 -	1.850	1.405	8,98	53	60	0,80	31	37	Agrigento	6	900	900	1,00	100	100	0,44	29	១១
Затепна	14,88	1.450	1,550	1 _	70	70	0,40	96	38	Caltanissetta	11,97	738	750	1,70	100	103	0,50	28	34
Roggio nell'Em	13 -	1.500	1.000	1,20	56	88	0,48	30	37	Catania	11,75	880	890	1,90	100	100	0,84	29	35
		İ								Enne	9,77	900	650 900	1,84	80	80	0,46	28	34
LIGENO	12, 21	988	2.000	1 -	70	70	0,48	33	37	Nessina	11,14	900	1.000	1,00	100	90 100	0,48	28 29	38
Trense	12,68	1.084	1.074	1,95	75	76	0,51	31	37	Ragusa	9,55	700	700	1,80	49	100 52	.,		30
Prosecto	10,84	843	890	1, 18	68	68	8,80	29	41	Siracusa	11,60	800	750	1,80	83	85	0,48	26	3(34
dvorno	12 —	900	933	1,20	70	70	0,68	88	38	Trapaui	10,80	1	800	1,68	80	80	0,54	26	3/
ucca	11	900	900	0,96	60	60	0,60	84	38	~	20,00	*		-,	V	~	3,04	20	- au
fassa	12,42	1.000	1.000	1,20	30	70	0,60	86	40]				i	
Pletola	18,47	683	000	1	55	62	0,84	35	39	Cagliari	11,00	616	655	1,69	61	62	0,49	27	20
		840	1.000	9,90 1,78	68 70	68 70	0,68	36 32	41 37	Nuoro	10,60	700	700	1,88	78	80, 75	0,68	27 98	39
iena	14 -	922					0, 47												

^(*) Ved. nota (*) a pag. 29.
(a) Per l'Italia settentrionale viene considerate il grana con un anno di stagionatura, per le altre regioni il pecerino con un anno di stagionatura. I prezzi delle città di Torino, Vercalli, Milano e Genova si riferiscono al grana con due anni di stagionatura.

Segue: TAV. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

D) CARNE BOVINA, CARNE OVINA, SALAME

(Prezzi in lire per kg)

	(I°	ne bi aglio s (a)	BUE , o.)	-	RNE OV GNELI PBETT	0		LMCS CO.			CARI (Iº &	ne di aglio s (a)	BUR , 0.)	A	NE OV GNELL PRETTO	0	SALA ST.	ME C	ATO
CITTÀ	80	16	48	1986	19	48,	1,086	15	148	CITTÀ	1,038	10	10	1926	194	18	1938	15	H 8
	ag de	Agosto	.Bett.	Modile	Agosto	Bett.	1	Agosto	Bott.		ag g	Agosto	Sett.	a pette	Agosto	Sett.	Media	Agosto	
Alessandria	8,90	850	850	_	600	800	10.90		1.350	Pietola			850			600			
Asti		750	750		606	817	14,67		1.383	Siena	10,68	633 739	760	8,88 8,84	600 650	650	17, 84 18.60	1.600	
Cuneo	11,48	800	800		800	580	14.88		1.200	Ottoma	11,94	120	700	8,04	000	900	19,60	1.800	12.2
Novara	9, 98	860	887	-	_	_	10, 23		1.510	Perugia	11,01	1		0,58	_	687	17 —	1.414	1.4
Torino		1.316	1.821	-	676	680	19,97	1.427	1.452	Terni	11,05	850	850	9,05	-	_	18,46	1.650	
Vercelli	8 -	850	850	-	-	_	14, 11	1	1.500						- }				
										ABCORS	9, 27	650	800	7,67	-	550	16,60	1.462	
∆osta	8,71	900	900	-	700	700	16,68	1.400	1.500	Ascoll Piceno	10,10	1	800	7,67	700	667	17,50	1 400	
	1									Macerata	12,40	900	900	9,49	680	650	16, 90	1.600	
Bergamo		688	900		-	-	16,78	1.580	1.600	Pesaro	11,80	900	900	9,80	700	683	15, 39	1.689	1.
Brescia	12,61	908	920		-	-	10,88		1.388	Fresinone	9,80	850	850	8, 10		_	16 -	1.500	١.,
Domo	10,46	960	980	-	-	-	15, 90		1.795	Latina	9,86	800	800	8.91	550	550	16,71	1.500	
Cremona	12,18	897	880	-	500	500	21 -		1.650	Rieti	12,11	900	900	8,78	630	617	10,71	1.423	
Mantova Milano	11,60	825	825	-	660	650	15,98	1	1.641	Roma	18,13	996	1.003	9.79	770	780	19, 88	1.687	
Miliano	18,67 13,18	982	988	_	800	500	16, 68 18, 17		1.328	Viterbo	11,67	800	800	8, 27	843	850	10 —	1 500	
ondrio	10,26	1.000	1.000	_	417	400	16.10		1.450		1 1		1	.,					ì
Zarese	11,88	998	1.000		475	475	14.93		1.400	Campobasso	9,80	600	600	7,49	600	600	16,03	1.600	
	11,00	-	1.000	_	410	410	10,90	1.400	1.400	Chieti	9,70	667	660	7,56	500	500	16,60	1.600	
olsano								l		L'Aquila	9,85	800	800	7,05	500	550	20 —	1.800	
	19,12	965	991	_	392	407	17 —		I-669	Pescars	8,80	750	750	7,58	600	650	10,50	1.600	
rento	18	1.000	1.000	-	450	450	15 —	1.663	1.654	Terame	6, 70	820	820	8,00	-	700	17 —	1 500	1.
elluno	11,63	800	800	-	-	-	17, 10		1.595	Avellino	8,88	620	847	6,26	450	470	17 -	1.500	
adova	12, 17	867	897	-	527	517	17,42		1.600	Benevento	8,20	627	660	7,84	479	500	18, 16	1.200	
ovigo	11,76	900	900	-	600	600	16,92		1.800	Caserta	10 -	720 978	900 965	7,84	476	f 512	16,50 17,22		
reviso enezia	11,58	850 975	850 967	_	500 650	500 685	16,49		1.600	Salerno	13, 10	820	890	10,96	580 600	_ 312	17,22	1.338	
erona	12, 27	933	963	_	475	475	16.82		1.500	Contract II	40,10	-	020	10, 50	-	_	** -		Γ.
loenas	10 -	896	896	_			10 -		1.470	Barl	11,40	803	650	8,81	560	580	17 -	1,700	1.
TOURISM	"	-			- 1		_			Brindisi	11,25	750	750	8,41	500	500	17 —	1.700	1.
orisia	18,53	860	878	_	600	817	20, 17	1.788	1.800	Foggia	11,60	800	800	8 —	500	500	17,50	1.700	1.
dine	10,71	906	915	_	488	488	18,00	1.868	1,800	Leone	11,15	780	780	7,84	450	450	17 —	1.200	
		1	ĺ	- }		ľ	.			Taranto	11,79	700	700	8,48	450	450	18 —	1.850	1.
2078	10 -	996	992	12,88	718	728	10 —	1.489	1.444				- (- 1			1		ľ
aperis	9,71	800	800	-	700	700	17,40	1.800		Matera	0,44	760	768	7,95	600	600	401-	1.609	
Spezia	9, 93	1	1	-	700	700	23,80	1.000		Potenza	9,08	675	675	8,98	420	400	16 —	1.200	1.
**************************************	9,80	900	800	-	- [-	17, 17	1.025	1.575	Catanzaro						880	18 —	1.600	l,
				ľ			16, 60	1.457		Comenza	10,77	700	700	7,21	380		17.78		Ť.
logna	12,67	987	950	-	875	700	16, 62	1.555		Reggio di Calab.	9,08	883	700	7,54	850	380	17 -	1.600	
rrara	9.98	950	950	-	700	708	10,78	1.000		seems of Course.	-,-	900	700	7,00	080	550			
dena	10. RS	899	903	= 1	583		19, 89	1.603		Agrigento	11,62	600	606	7,40	800	800	18, 15	1.000	1.
TTOM.	10.38	900	900	_ [500			1.700		Caltaniesetta	10, 15	600	607	6,93	380		18,80	1.800	
Cense	18,56	875	872	_	500	500	17, 20	1.568		Catania	11,60	680	680	6,80	300	_	19,88	1.435	1.
Venna	10,60	900	900	_	800	600	23, 31	1.500		Enna	0,68	600	683	6,80	850		-,	1.800	
g. nell'Emilia	10,88	900	980	- 1	600	617	19, 80	1.800	1.800	Messina	11,00	615	650	7 ~-	-		,	1.200	
					- 1	- 1	- 1	- 1		Palermo	18, 21	900	900	7,98	- [~~~	16	1.500	
ezzo	10	850	850	9,44	-	- 1		1.500		Ragusa	11,20	680	580	6,50	300	500		1.800	
fen2e	11	847	855	9, 67	662			1.697		Siracusa	12,50	600	620	6,82	800			1.788	
osseto	11,54	808	888	8,09	595			1.688		Trapani	11,91	800	600	7, 12	600	500	17, 98	1.600	1.
VOPBO	10,75	760		10,00	650			1.500		manufactural control		-						1.680	
1008	11,04	800	300	9,44	600			1.500	1.500	Cagilari	12,46	680	700	7,40	850	0.70		1.888	
M86	10, 17	800		12 -	650		10,50	T .		Nuoro	11,83	700	600	7,40	_			1.888	
15	10,68	800	750	10, 25	560	600	17 —	1.800	. 800	Sassari	-4,83	100	700	7,18	800	300	- 04	1.907	4-

^(*) y co. nota (*) a pag. 29.

(a) I pressi dello cità di Torino e Palerma si riferissona al vitallo s. o., di Como al mazino s. o., di Genova, Belluno, Maccesta, Rieti e Napoli al vitellone s. o. — (5) Per le città di Vecena, Catania e Russ i pressi si dictiono si abance crede semilisarionata.

Segue: Tav. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

E) FAGIUOLI, PATATE, POMODORI

(Prezzi in lire per leg)

	FAGITOLI COMUNI		эмти	PATATE COMUNI			Pomodori				FAGIO	OLI O	MANT	PATATE COMUNI			Роморови		
C I ITÀ	989	1.9	48	859	19	40	8	19	48	CITTÀ	8	16	46	988	19	48	888	10	H8
	Medie	Agrosto	Bett.	II off	Agosto	Sett.	1	Agosto	Sett.		Media	Agosto	Bett.	Media	Agosto	Sett.	Modite	Agosto	Bett
Alessandria,	1,60	260	100	0,59	28	90	1,43	20	25	Porugia	1,67	183	122	0.60	28	28	1.08	98	١,
Aeti	1,65	1	85	0,68	95	28	1,38	30	38	Terni	1,00	120	100	0,86	22	22	1,02	25	5
Ouneo	1,92	100	100	0,53	28	30 ¹	1,38	87	30		'			1					
Novara	2, 10	116	139	0,80	28	28	1,42	46	41	Ancons	1,84	103	100	0,87	23	26	0.92	25	Ι,
Torino	8,01	176	167	0,68	31	81	1,00	44	44	Ascoll Piceno .	1,00	190	120	0,58	26	25	0,61	1	
Vercelli	1,90	-	-	0,57	30	. 30	1,33	40	33	Macerata	1,00	160	130	0,89	25	25	1 —	18	
Aosta	8,10	-	-	0, 83	89	29	1, 38	70	6.5	Pesaro	1,00	120	120	0,68	25	28	1,08	20	
Bergamo	1,68	141	142	0,66	20	20	0,84	41	37		ł								
Breecia	1,98	-	-	0,68	26	29	1 -	32	48	Frosinone	2,60	100 80	80	0,49	18 16	10	0,70	16 18	İ
Como	2, 15	- 1	200	0,48	29	20	1,13	53	52 33	Rieti	2,02	148	135	0,49	28	28	0,70	33	ĺ
Cremona	2 -	220	1	0, 60	24 21	27	1,17	31 21	30	Ttoma	2,60	139	124	0,65	24	26	1.20	36	
Mantova	2,19 2,01	127	120 156	0,86	31	33	1,42	21 54	53	Vlterbo	2,20	90	80	0,89	18	18	0,88	25	
Pavie	1,80	170	180	0,85	29	34	0,75	30	45		'		- 1				,		
Sondrio	1,85	150	160	0,80	35	30	1,20	70	00	Campobasso	2_	110	9.9	9,50	20	20	0.70	37	ı
Varese	1,80	124	130	0,61	24	24	1,25	60	-10	Chieti	1.91	158	141	0.45	30	25	0.68	18	
			,	i	- 1	j	i			L'Aquila	1,80	160	150	0.52	27	25	0.88	33	1
Bolzano	08,1	137	136	0,49	27	29	1,12	52	57	Pescara	2 -	160	140	0,48	25	25	0,80	27	
Trento	1.68	120	120	0,52	19	19	1, 28	50	53	Tereme	1,60	110	110	0,85	25	28	0,81	20	
Bellung	1.67	80	BO	0,87	28	20	1,12	50										,	•
Padova	1,79	1	01	0,50	23	22	0,97	35	38	Avellino	1,90	90	80	0.48	18	18	0,63	35	٠.
Rovigo	2,02	130	130	0,54	26	25	0,60	22	33	Benevente	2,30	93 90	80	0,50	20 15	20 15	0.63	16 18	î
Treviso : .	1,08	90	90	0,61	26	27	1,17	38	44	Napoli	2,08	91	87	0,40	18	16	0,60	34	
Vелеzів	1,60	98	83	0,50	22	25	0,94	37	41	Salerno	2.24	90	86	0.80	18	18	0,67	31.	
Verone	1,65	148	135	0,46	23	26	0,96	27	40		-,		-	-,		- 1	-,	Ĩ	
Vicenza	2, 14	132	129	0,68	22	22	0,99	24	47	Barl	1,00	115	115	0,58	19	20	0,74	21	
Gorisia									45	Brindial	1,00	130	107	0,68	25	28	0,74	28	
Gorizia	8, 18	130	133	0,48	18	21	0,96	43	45 52	Foggia	1,90	180	130	0,58	28	25	0.71	83	
Odina	1,63	181	114	0,45	25	20	0,84	60	32	Lecco ,	2, 10	140	140	0,58	30	80	0,64	92	1
Ganova	1.97	162	162	0,49	21	22	0,80	40	40	Taranto	1,71	180	116	0,59	25	22	0,64	25	
Imperia	2.07	102		0.88	30	25	0,89	35	28							i		- 1	
La Spezia	1.95	160	160	9,52	21	22	1,24	85	37	Matera :	2.04	100	100	0,49	21	28	0.74	22	
Savona	1,91	-	-	0,58	21	22	1 -	28	33	Potonza		180	120	0,45	24	24	1,18	40	
Belogna	2,44	109	103	0,50	92	28	0,85	21	20						- 1		i		
Ferrara	2,40	83	77	0,85	25	27	0.86	20	31	Catauzaro	2 -	180	120	0,60	20	22	0,80	16 22	
Forli	2,10	100	90	0,00	25	27	0,80	18	23	Reggio di Cal.	1 -	110	140	0,80	24	25 22	0,60	29	
Modens	2, 84	165	153	0,68	20	28	1,08	24	27	iteggio di Cai.	1,60	110	103	U, de	24	54	0,00		
Parma	8, 10	9	180	0,60	27	27	1,20	85	1		ΙI	1			i		.		ı
Piacenza	2,60	158	173	0,68	29	30	1,20	32	34	Agrigento	8,08	140	140	0,75	25	24	0,88	27 38	
Ravenna	2, 10	120	100	0,52	25	29	0,98	21	28	Caltanissotta	1,60	140 125	130	0,70	24 28	24	0,70	25	١.
Reggio nell'Em.	2, 15	120	120	0,52	22	30	0,99	28	30	Enna	1,80	120	120	0,60	28	27	0.60	85	
						- 1	[Messina	1,64	113	102	0,88	23	28	0,79	81	
Arezzo Firense	1,94	108	97	0,88	27	27	0,70	10	27	Palermo	1.06	119	128	0,85	20	24	0,59	24	
Firense	2,12	149	142	0,66	24	28	1,12	. 16	25	Ragues	1,62	140	140	0,56	23	24	0,55	22	l
Liverne	2,07	117	108	0,68	25 25	26 25	0,70	20 20	20 95	Meaning	1,70	130	160	0,58	21	23	0,50	17	
Lucce	2,61	120	120	0,86	25	26	0,49	20	23	Trapani	2,04	1	190	0,42	24	25	0,50	21	
Massa	1.98	110	110	0,86	28 25	25	1,04	25	23 35										
Pies	2,28	93	90	0,77	25	25	0.94	16	20	Cagliari	2,00	163	163	0,67	27	28	0,83	32	
Platola	1,00	102	100	9.88	20	28	0,58	39	30	Nuoro	2,26	160	133	0,58	40	40	1 —	75	
					25	27	0,56	13				170	143	0, 88	88	85	0,93	80	

^(*) Ved. nots (*) a pag. 29.

Segue: Tav. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

F) FIORI FRESCHI, PERE, UVA

(Prezzi in lire per kg)

	Рісні рикроні			Pere			Uva				From	ii prei	HOME!		PERK	1	UVA		
CITTÀ	1948	194	18	1001	194	10	1986	1	948	OITTÀ	926	104	8 ,	98	194	16	800	1	986
	Media	Agosto	Belt.	N N N	Agosto	Bett.	all de	Agosto	Bett.		E dipo	Agosto	Sett.	Media	Agosto	Sett.	To die	Agosto	i
Alessandria	1,88	70	70	2,03	85	85	2,18	_	95	Pietoia	1, 29	50	40	2,20	97	120	1.84		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
Asti	1,50	107	103	1,60	80	. 76	1.00	_	100	Siene	0,85	76	31	2,30	107	141	1,68	_	Ľ
Cuneo	1,68	150	150	1,81	80	77	1,90		110		0,00			_,00	1011	141	1,00	_	Ι,
Novara	1,93	172	115	1,90	128	124	1,80	_	120	Perugia	1, 10	67	44	1,80	107	128	1, 17		
Torino	2,04	171	100	1,98	93	98	2,40		114	Terai	0,97	50	43	1,86	95	100	1.37	_	į
Zeroelli	1,90	100	80	2, 10	. 90	93	2,48		93		, ,,,,,		10	1,00			1,07	_	1
osta	1,93	1	3	1,80		130	1,86	-	130	Ancons	1,37	60	46	1,86	100 70	127	1,62	-	
				, [Macerata	1,13	50 27	35 30	2,10	70 50	90 50	1,46	***	ı
lergamo, .	1,00	92	71	2,85	124	124	1,76	-	90	Pessro	1,07	95	30 <u>1</u>	1,98	97	120	1,50		1
iresola	2, 16	183	93	1,76	119	124	1,50		91	reasto	1,07	NO.	2-3	1,30	*1	120	1,20	_	ı
овьо	1,92	125	87	1,76	129	130	1,45		143	Frosinone	9.80	78	48	1.60	50	50	1,70	~	ŀ
remons	2.20	138	96	2,05	120	127	1,64		126	Latina	0.70	55	47	1,50	80	83	1,70		
fantova	2, 14	132	97	2,25	117	110	1.50	-	93-	Rieti	0,80	50	50	2	100	130	1,70		ı
filano	2,45	127	85	1,81	109	116	2,08		114	Roma	2,54	75	59	2,96	107	124	2 -		
avia	2 -	1	99	1,25	106	127	1,75		123	Viterbo	0,99	60	43	2,54	80	87	1,74		:
ondrio	2 -	120	90	2	90	Ŷ	1,60	-	163		l i	i			- 1	1	-,-		ı
arese	1,85	90	53	1,84	127	113	1,68	-	150	Сапаро ванно	1,01	43	13	2,38	87	110	1,20	-	ļ
	. !			ĺ	- 1					Chieti	0,67	57	30	2,39	78	95	1,27	-	1
olzano	1,57	173	136	2,03	80	107	1,63		136	L'Aquila	1,20	68 ^j	53	2,76	88	97	1.67		Ĺ
rento	1,44	128	79	2,05	62	90	1,94	-	80	Ренсата,	1 ~	98	48	2 -	85	80	1,20	-	ŀ
1	- 1		- 1		l	- 1			1 1	Teramo	1,01	1	25	1,97	50	45	1,18		ı
elluno	1,69	3	65	2.60	100	100	1,73		108			- 1	!	ļ					i
adova	1.68	83	68	1,80	128	120	1,60	_	101	Avellino	0, 48	50	27	1,03	3	50	0,92		ŀ
lovigo	1.70	127	70	1,60	120	120	1,60	-	129	Benevento	0, 10	60	27	1,20	60	60	0,80	-	Ĺ
reviso	1.65	110	60	2,62	93	100	1,50	ĺ	100	Caserta	0,50	38	23 47	1,35	53 36	83 117	1,10		ı
enezia	0.99	97	73	2,11	109	119	1,40	~	118	Salerno	1,19	1	38		38 120		1.28	_	1
Icenza	1,65	124	83	1,70	108	109	1,97	_	184	Salerno	0,78	71	38	2 —	120	1	1,10	_	ı
	1,60	123	- "	2,60	111	139	1.73	_	101	Bari	0.76	40	47	2,28	69	110	1.25	_	ı
										Brindlei	0,80	30	35	1.50	60	70	1,40	_	1
dine	0,88	82	47	3,01	95	107	1,27	_	101 97	Foggia	0,63	37	37	2.14	88	95	1,82	_	1
CLDG	0,88	102	55	2, 12	97	85	1,75	_	9"	Lecce	0,48	27	22	2.97	80	85	1,29	_	1
			- 1	.						Taranto	0,79	57	28	2,38	77	117	1,15	_	1
enova	1,39	125	58	2.04	91	91	2,35	-	104		1	- 1			- 1		-,		ı
mperia a Spesia	1,50	70	30	2 -	80	76	2 -	_	78 120	Matera	0,89	48	33	2,27	88	- 1	1,42	_	ı
avona	1,67	120	48	1,58	100 89	113 80	2,33		108	Potenza	1,02	60	37	2,08	120	100	1,88	_	l
	1,30	991	43	1,00	991	80	2,01	• •	100			- !		1					ı
ologna							· .		147	Catansaro	0,80	30	26	1,20	60	40	1 —		ı
errara	1,85	104	61 77	1.78	108 122	122 120	2 -	_	118	Comnta.	0,80	20	23	1,35	58	80	0,80	_	L
orli	1,66	98	60	2,39	79	105	1.64	_	87	Reggio di Cal.	0,78	86	39	1,48	80	95	1,80		ı
odena	1,61	111	85	2.07	100	104	1.94	_	D1	1 malaunda	1-	aci							1
arma	1,77	3	50	2,61	120	180	2.22	_	100	Agrigonto Caltanissetta .	0.90	65 80	09 80	1,78	118 130	127	1,57	_	1
lacenza	1,82	130	78	2,70	01	1	2,03		110	Catania	0,90	80; 77!	50 50	1,95	130	130 138	1,80	-	1
avenna	1,79	99	58	2,34	99	118	1,62	-	92	Enna	1	83	57	1,00	97	138	1,90	_	1
ggio nell'Em.	1,80	123	77	2,50	117	130	2	-	107	Messine	0.87	86	26	2,38	57	87	1,07	_	
						- 1	- 1			Palermo	1,48	78	71	3,40	177	185	1,07	_	l
resso	1,20	1		2, 10	110	125	1,30		1	Ragusa	0, 50	47	28	1,50	41	40	1,15	_	1
rense	1.74	102	49	2,70	108	132	1,81		122	Stracuse	0,60	42	50.	1,50	42	50	1,20	_	ı
rosseto	1 —	83	43	2,10	120	148	1,30		123	Trapagi	0,70	35	•	2,50	179		1,07	_	1
lvorno	18,0	120	45	2,28	190	120	1,74	-	112	_			- 1		- 1	.	.,_,		1
ucos	1,48	118	41	2, 81	126	144	1,86		111	Cagliari	1,31	60	68	2,78	112	114	2,04	_	l
Aesa	1,43	1	50	2,84	100	100	1,35	-	100	Nuoro	1,40	80	80	1,60	80	87	2	_	1
les	1, 10	68	40	2,98	104	120	1,75		150	Seesari	1,30	8	26	1,60	128	183	1,20		1

Segue: TAV. 10. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

G) CONSERVA DI POMODORO, VINO, ZUCCHERO

(Prezzi in lire: a kg per lu conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

	POMOI	grrya Oobo d Oentr	orrio		0 COM			JOCHE!			POMOL	AVENS COROD BTKED	OPPIO		0 00M 0 10-1		Zv SEM	OLATO	Ro (b)
CITTÀ	1938	19	48	8097	1.9	48	1938	19	48	CITTÀ	926	. 19	48	1988	14	46	1838	16	68
	Media	Agosto	Sotr.	Modia	Agosto	Sett.	Modia	Agosto	Sott.		Media	Agosto	Sett.	Modia	Agosto	Sett.	Media	Agoeto	Sett.
													- 1						
Alessandria	3,40	150	150	1,84	700	100	6, 80	340	313	Pletola	8, 66	160	160	1,89	85	90	6, 65	370	880
Ast1	3,43	240	213	1,66	90	90	6, 44	340!	333	Slena	3,46	208	231	1,88	80	80	6,70	t	390
Списо	3, 40	250	243	1,61	110	100	0, 80	820	3:30				ł			ļ			
Novara	3,45	202	208	9,06	76	73	4,46	380	300	Perugia	8, 20	200	203	1,88	66	03	6,60	405	341
Torino	8,80	182	191	3 -	72	76	6, 60	343	323	Terui	3, 12	190	210	3,96	100	100	6, 65	350	888
Vercelli	9,50	180	103	1,77	85	66	6, 60	350	350		8.50	147	150	2.04	100	100	6.68	400	400
t multi-	3, 48,	200	200	1.72	96	100	6, 64		350	Ancona	8,41	120	130	2.05	96	100	8,65	321	362
Aosta	3,10	200		4,72		100	0, 114	٠,	330	Macerata	8,60	200	200	1.88	96	100	0.65	382	1
Bergamo	3,25	191	184	8,40	100	100	6,66	341	331	Pesaro	3, 68	290	220	1,98	100	100	6,45	346	314
Brescla	8, 41	153	165	2,02	108	110	0,56	330	317								.,		
Como	3,58	207	218	1,79	95	96	6, 66	363	355	Frosinone	3,56	997	287	2,94	120	127	6, 65	850	850
Cremona	3,50	210	218	2, 82	120	125	6,60	400	350	Latina	8,51	200	207	1,89	110	120	6,67	407	368
Mantova	3,39	150	168	3,70	125	125	6,85	377	328	Rieti	3,48	173	193	2, 10	117	122	6,60	340	313
Milano	3, 49	197	206	1,26	114	114	6, 60	338	331	Rona	8,65	238	246	9, 35	123	135	6,51	404	350
Pavla	3, 45	231	235	1,86	90	80	6, 60	341	340	Viterbo	3,67	160	200	1,86	100	100	6,75	380	353
Sondilo	3,30	220	220	1,68	80	52	6, 50	350	340			I			i	- !			
Varcae	3, 12	217	219	2,30	110	114	6,65	354	349	Campobasso	4, 18	250	250	1, 18	110	115	6,70	850	230
Bolzano	!					[!		Chletl	8,60	192	213	2, 84	113	1	8,46	380	342
Trento	3,67	107	207	1,68	110	115	6,00	365	360	L'Aquilla	9,50	150	3	2, 27	120	120	6, 70	840	315
Trento	3,48	175	188	1,66	109	110	6,65	312	3:39	Pescara	3,64 8,89	240 180	240	2, 28	120	120	6,65	390	893
Helluno	3,77	200	203	20.3	78	nol	0.05	390	310	Teramo	3,99	160	200	2,40	110	110	6, 65	1. 0	335
Padova	4 -	174	195	9.06	68	92	6,60	361	341	Avellino	4 -	250	250	1.43	90	90	6.65	333	319
Rovigo	3,47	190	180	1,71	120	120	6,50	319	323	Benevento	6	220	223	1,98	100	113	6,78	400	367
Treviso	3,72	180	180	2,09	83	90	0,65	350	850	Cuscrta	3,93	200	250	2,50	105	100	6, 75	452	332
Venezia	3,57	230	230	2,27	99	102	6,66	340	364	Napolt	8, 89	214	253	3 -	100	102	6,68	350	950
Verona	3,30	180	198	1,63	118	124	6, 65	346	835	Salerno	3,00	250	250	1,60	100	100	6, 65	336	335
Vicenza	3,55	197	200	1,80	120	- 1	8, 66	337	331										
Gorizla	3, 25	187	107	2,03	118		ا ۔۔۔ ا			Bari	3,50	260 960	260	2,43	100	100	6, 65	350 877	417
Udino	8,90	217	238	2,03	120	112	6,65	360	347	Brindisi ,	4, 11	250	250	2, 31	120	180	0,55	315	100
	0,841	2111	230	8, 64	120	120	4, 65	230	324	Foggla (c)	4, 10	200	200	2,51	190	120	6,75	840	327
Genova	3,23	202	220	2.48	79	79	6,65	330	327	Lecce	8.50	250	283	2.38	110	100	6, 65	400	300
Imperia	9,20	200	200	1,96	110	107	4,40	990	360	Teranto	0,00	200		-,	***	100	ν, ω	700	000
La Spezia	3 -	187	200	1,93	98	307	6,60	393	1	Matera	4, 18	250	1	1,96	93	90	6,71	385	335
Savona	3,30	280	216	1,60	78	83	6, 56	357	355	Potenza	8,50	200	233	8,20	120	120	6, 71	845	380
							.,			a		***							
Dologna	8,70	152	164	1,98	94	95	6,60	338	319	Catanzaro	9,30	300	260	8,80	140	140	6,51	350 360	350
Ferrara	3.62	148	157	2,03	115	116	0,68	3719	360	Cosenza	3,30	300 283	300 280	2, 18 2, 64	120	130	6,65	360 380	980
Forll	4 -	160	163	1,64	85	83	6,65	340	327	reakio di Calab.	4,08	293	200	E, 06	160	100	0, 00	880	360
Modens	3,40	190	104	1,69	72	73	0, 88	335	333	Agrigonto	8, 16	250	250	2,68	140	140	6,78	840	1
Parma	8,18	180	200	1,74	95	95	6,61	400	320	Caltunissetta	4,50	250	250	2,26	107	110	6,75	380	860
Placenza	3,20	150	200	1,78	121	123	6, 68	350	350	Calania	4,46	290	204	2,10	100	100	7,05	357	370
Ravenna	3,94	180	187	1,78	80	Bö	8,68	320	311	Enna	4,46	300	367	2,18	110	117	6,86	847	387
Reggio nell'Em.	3,81	170	200	1,65	98	100	0,46	870	340	Messina	4.45	810	\$10	2,00	110	110	6,70	375	865
Arezzo		200	0000	3.00	ar					Palermo	4,45	360	400	2,67	120	120	7,01	337	376
Firenze	3,54	200	200	1,77	93	110	0,41	342	328	Ragusa	4, 45	300	300	2,43	120	120	6,75	877	313
Grossolo	3,36	238	246	1,82	76	73	0, 66	373	367	Siracusa	4,45	350	370	2,86	140	140	6,70	350	850
Liverne	3,38	182	108	1,78	81 100	100	6,68	353	350 350	Trapani	4 -	200	280	2,74	9	140	6, 70	336	836
Lucca	3,55	187	200	1,30	100	100	6, 66	353	350	Cagliari	4,13	288	250	2.05	117	120	0.65	858	338
Massa	3,50	180	180	2 -	100	100	0,00	300	310	Nuoro	4,84	200	200	8,08	1117	170	6,75	375	375
Pisa	3, 63	173	180	1.60	100	100	0, NO	350	350	Sassari	8,80	197	232	2,48	118	121	6,70	358	210

^(*) a pag. 29.

(a) I pressi dello città di Brindisi, Catamaro, Comme e Catamia si riferissono al vino di gradi il, di Reggio di Calabria, Messina, Palarmo Ragma, Siracusa e Nuoro al vino di gradi 14, di Agrigunte e Trapani al vino di gradi 15, — (b) I pressi delle città di Bondrie, Padova, Rovigo Ragma, Siracusa e Nuoro al vino di gradi 14, di Agrigunte e Trapani al vino di gradi 15, — (b) I pressi delle città di Bondrie, Padova, Rovigo Bengio nell'Emilia, Pearo, Prosinone, Chieti e Catamaro, si riferisono alle racchero cristallino. — (c) Per lo zucchero è stato considerate tem portuguezzante il presso dei cristallino in manacama dei e somolato e

Tav. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia (*)

	TES	TOMO	ER ABI		PERNA DOMNA		PK	POPELIN PRB CAMICIA TOMO (b)					EE VE	TO IN	DONN.		PER CAMIOIA TOMO (8)		
OITTA	1938	1940		1038	1	948	9	14	p48	CITTÀ	9091	1	968	3690	18	48	989	19	48
	Apple 1	Agosto	Bott.	Modia	Agosto	Bett.	M odio	Agrosto	Sett.		Medin	Agosto	Bett.	Media	Agrosto	Sett.	II II	Agosto	13
		metr	0		metr			metro				metr	0		metro			motro	-
Alessandria	54	8.000	8.000	32	1.800	1.800	8_	575	550	Pisa		2.40	2.400	40	1.100	1.100	10 —	450	١,
Asti	60							500	600	Pistola	- 64			32				570	
Опрес	50	2.600	2.600	35	1.800	1.000	10 —	430	430	Siena	. 50	2.81	8 2.816	30	1.400	1.333	6,50	825	
Novara	80	3.625	3.500	30	1.500	1.486	10	643	618				ĺ]	i	1		
Torino	70	2.433	2.417	50	999	833	10 —	633	633	Perugia	63	1		33		1.880	-, -,	550	
Vercelli	60	2.700	2.700	35	2.000	2.000	9 —	750	750	Terni	50	2.50	2.800	25	1.200	1.200	10 -	650	1
	;								ļ	Ancona	60	3.20	3.200	30	1.400	1.400	10 -	550	L
Aosta	60	2.900	2.900	30	1.550	1.500	10 —	625	625	Ascoll Piceno	45			30			7 -	350)
	1			١.					i	Macerata	50			30	1.600		7	600	
Bergamo	60	2.500	2.500	35	1.500	1.500	9 -	500	582	Pesaro	80			29				520	
resein	60	2.800	2.800	40	1.900		9 —	480	180		_	1		-"			,,,,,,,	020	
omo	110	9.750	3.750	50	2.300	2.200	10 —	065		Frosinone	. 54	2.200	2-200	30	900	900	8 —	400	1
remona	61	3.000	3.000	20	1.400	1.400	10 —	530	350	Latina	50	1.000	1.000	40	800	800	0	250	L
fantova	48	3.150	3.100	40	1.600	1.500	10 —	725	795	Rieti	60	3.800	8.800	44	1.933	1.933	10 -	576	
Illano	1 60	3.125	2.875	45	1.500	1.250	7 -	688	680	Roma	76	3.686		45	1.648	1.606	12,90	710	
avia	55	2.600	2.600	45	1.800	1.800	11 ~	050	650	Viterbo	40	3.300	3.500	30	2.300	2.300	8 —	450	1
ondrio	50	2.700	2.700	40	1.800	1.800	10 —	700	700						!			1	
arose	55	2.450	2.450	40	1.600	1.600	10 —	540	540	Campobasso	50	2.500 5.000		-40	1.600	1.600	8 —	400	t
			li					i .		Chieti	60	1 .		50	3.000	3.000	9 —j	675	
olzano	65	2.520	2 400	3ā	1.485	1.485	8 —	750	690		70			60	3.500	3.500	12 —	900	ı
reuto	ē0	2.100	2.100	25	1.000	1.000	8 —	500	500	Pescara	75			35	1.500	1.500	10 —	500 ¹	
				ì			_			Teramo	40	2.800	2.800	30	1.200	1.200	8 —	650	
elluno	70	3,200	2 200	451	2.900	2,950	9 —	490	480	Avellino		2,200	2.400					- 1	
adova	60	3.140	3.095	25	1.120		8 —	545	575	Benevento	70	1.600	1	50	1.800		10 —	500	
ovigo	38	3.600	8.600	40	1.600		7 —	650	650	Caserta	45	2.500		30	1.200	1.500	8	430 630	
reviso	45	2.550	2.550	28	I.155	1.156	7 -	500	510	Napoli (c)	48 80	6.587		63 51	4.817	4.817	8,50	490	
enezis (c)	114	5.333	5.333	80	4.367	4.367	6,50		612	Selerno	80	2.250		45			8,50	480	
егова	60	3.033	3.033	30	1.200	1.333	8 -	617	626	Coder Mo	90	2.200	2.250	40	1.400	1.100	0, 50	180	
cenza	531	8.100	3.100	26	1.548		9 _	450	438	Barl	70	8.100	8.100	30	1.250	1.250	8 —	450	
	1		*****				·	700	****	Brindist	40	2.400		30	1.300	1.800	12 -	580	
orizia.		2.280	2.280	30	1.050	1.050	12 _	550	550	Foggla	76	4.300		80	2,000	2.200	10 -	600	٠
dine	49	2.620	2.620	25	1.075	1.075	6,50	478	478	Lecce	60	1.533		95	1.067	1.067	6, 60	358	
	49	E-020	2.020	20	1.013	1.010	0, 20	978	470	Teranto	60	1.600		58	1.400		8 -	360	
nove							[•			10				***	
peria		2.675	2.875			1.840	10	656	658	Matera	52	2.200	2.200	42	1.400	1.400	7 —	400	
-	50	1	2.900		2.700	2.700	8 -	850	650	Potenza	60	1.800	1.800	40	1.400	1.400	7 —	800	
Spezia	70 57	3.500 2.550	2,550		2.300 1.550	2.500	6 -	450	470		- 1			. 1	- 1	1	ĺ		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	571	2.500	2.5501	36	1.590	1.000	7 —	595	228	Catanzaro	35	1.800			1.500		7 —	200	
logna	73	3.500	3.800	35	1.900	1.050	0	590	500	Cosegza	60	3.800	3.800			2.100	7 —	600	
rrara			3.460			1.700	8	510	510	Reggio di Cal	70	5.200	1.600	60	4.250	4.000	6,60	800	
ril		1	3.100			2.350	8 -	580	525				0.700						
dens			3.700			- 1	10 —	850	540	Agrigento	58	2.540	2.550	1		1.085	8 —	580	
rina			8.400				10 —	500	500	Caltanissetta .	55 55	3.400	3.400			2.600	8 —	750	
scenza			2.050				10	775	750	Catania	55 66	4.000	4.000	1		2.500	8 -	610	
venne			2.300	84		950	7 -	462	450	Messins	48	3.700	3.700			8,200	10 —	600	
ggio nell'Em.	**		2.600		2.160		10 —	700	050	Palermo	70	3.900	3.400				D —	550	
				**			- 1			Ragusa	60	1.800	1.800			1.500	10 —	550 500	
AZZO	45	2.100	2,100	86	1.100	1.100	8 —	330	330	Stracusa	55	2.600	2.600					700	
enze			2.325			1.638	6,80	540	640		25	- 1	2.250				10 —		
Daseto,		3.000				1.700	9,00	585	500	Trapari	as	a.290	A . ZOU	25	1.290	1.290	6 —	820	
OFEC			2.550			1.600	7 -	480	480	Cagliari	60	4.500	4.500	02	9.000	8.000		امیہ	
GCB			3.200				10	200	200	Nuoro			2.600				8 —	840	6
46B		2.100			1.200		8 -	550	550	Saccari		3.870		1		1.B00	0	600	
	70	m. 100	4. EUU	-	4.400	1.200	-	1300	330	Possest1	90	0.5(1)	0.020	20	3.017	8.006	10 -	000	1

^(*) I prezzi riportati nella presenta tavola sono desunti dalle rilovazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impertite dall'Intitato Contrale di Statistica. I presei dell'anno 1938 sono stati desunti in parte sulla scorta degli elementi forniti dei predetti uffici comunali ed in parte in base ad altri elementi di cui disponeva l'Intituto.

(e) Pettinato misto lana attenza cui 140. — (b) Popolin di cotone altenza cui 80-90. — (c) Per Venesia e Napoli i prezzi dei teasuti per abito ai riferiscone ai pettinato di pura lana.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia (*)

	TEI PER	LA COT TOVAGI (B)	ONE LIATO		LA COT			A DUE IN MATASE				LA COT TOVAGI (G)		TR	LA CO LENE (b)	TONE TOLA?	i I	IA DUS IN MATAS	
CITTA	1938	19	40	3988	29	40	1988	10	48	GITTA	100	19	68	1886	16	148	8	_ 1	949
	Media	Agrosto	Bett.	Medie	Agosto	Sett.	Media	Agosto	Bett.		and the same of	Agosto	Sott.	Media	Agosto	Bett.	Modila	Agronto	Sett.
	!	metro	_	!	metro		<u> </u>	B 100			<u> </u>	metro			metro		1	g 100	_
														1	1				
Alessandria	11 -	500	500		290	280	7.80	660	650	Plas	12 -	600	600	5 —	280	280	7,50	550	54
Asti	7 -	500 480	600 450		200 250	220	8 —	460	480	Pistola	7 —	730	780	6 —	485	485		616	6
Cuneo	11 -	610	607	6,50	285	250 285	9 —	560 475	500 475	Siena	9,60	850	700	8 —	400	860	8 -	546	51
Torino	12	800	800	, - 1	354	354	8 -	580	560	Parneta	9,75	620	415	5.14	279	279		537	6
Vercelli	13	760	750		430	430	0 -	450	450	Terni	12 -	650	650	5 -	250	250	a -	550	50
	l 1	.												-					
Aosta	12 -	750	750	0 -	925	325	0 -	400	400	Ancons	12 -	580	580	e —	880	\$80	9 —	600	68
		[- 1					Ascoll Piceno	8-	400	400	4 -	250	230	8 —	500	80
Bergamo	34 -	650	670	5	260	250	8	500	500	Macerata	12 -	800 050	800 650	6,50 6,50	280 242	280 242	10 —	000	04
Brescia	14 —	576	800	6 —	250	250	9	470	470	Pesaro	–	dad	900	0,50	242	242	9,50	550	5
юто	10,50	780	780	5,50	298	298	10 -	550	550	Freelmone	8	500	500	4 -	250	250	8 -	500	50
Cremons	12	500	590	0 -	230	230	10 —	560	550		10 —	400	400	6 -	250	200	9 —	500	60
dantova	13	725	710	5 -	360	350	11 -	470	500	Lieti	12 -	718	716	6 —	300	300	8 —	500	50
evia	12 -	400	400	5 —	250	300 250	10	450	562 450		12 -	800	934	8 —	293	320	9 —	569	66
ondrio	12 -	550	550	6 -	270	270	10 —	500	500	Viterbe	12 -	600	600	0 -	220	220	8 —	500	64
Greso	12 -	615	615	5	272	272	8 -	490	490	Campobass:	10 —	800	750	5_	280	250	8 —	525	50
		ĺ	- 1		- !	- 1	- 1			0p	13 -	700	700	5 -	250	250	8 _	600	80
olzano	12 -	780	740	9 -	450	400	10 —	430	400		11 —	800	800	7 -	450	450	10	800	GO
repto	10 —	600	600	7 -	290	280	0 —	480	480		15 —	500	550	8,50	260	280	9,50	500	48
:			I							Teramo	11 —	650	650	4,20	800	300	9 —	700	70
ellano	12 —	620	600	6 -	425	425	8,50	620	620		8 —	500	475	_	1		.		
adova	12 —	626	647	6,20	297	294	8,50	680	650	Avellino	12 —	850	450	8 -	450 260	425 260	10 — 8.50	500	48 50
lovigo	9	820	820 485	6 —	325	325	8 —	580	500	Caserta	7 -	700	700	3]	400	450	8,50	450 550	80
reviso	10	495 530	530	4,50 5.35	285 263	285	8 — 10 —	470 500	435		14.84	807	808	8	941	341	10,30	650	60
erona	9,50	667	583	6 —	253	268	10 -	560	500 528	Salerno	8 —	675	675	8 -	300	800	9 -	550	60
loenze	9,56	652	630	4,85	274		11,39	525	520 520										
							,		-		10	650	650	5 -	300	800	8,50	590	56
orizia	12 —	700	780	6, 60	260	260		520	500		12	580	580 700	6	425	425	10 -	700	70
dine	9.05	572	562	5.04	274	200	8,80	594	504		12 -	750 580	803	6.50	500 220	460 220	9 —	700 600	70 60
			- [10 —	650	675	7 —	850	300	8,50	700	70
	13 —	653	880	5,07	308	310	8, 50	505	480								3,55		
	10 -	700	700	θ	500	500	9 —	550	550		11	480	480	8,75	340	840	7,50	600	50
	10 —	700	750	6 —	350	,	10 —	500	480	Potenza	12 -	700	700	7 —	250	250	8 —	500	50
№ода	8, 58	685	385	4.31	275	275	9 —	495	495	Catanzaro	8	400	600	4_	200	900			
-1											a I	800	800	:]	200 450	200 450	10 —	650 600	65 65
	12 -	700 625	700 625	6	350	950	9,80	185	185		10 -	800	750	5	850	600	6,50	- 850	60 60
	10 —	620	600	8	330		10 —	520 530	520 530								7,7		-
	10 -	608	600		344		10 —	476	590 472	mproperto	12 —	560	580	8 —	820	820	8	610	61
Arma	10 -	550	550	5 —	250		10 -	460	500		12 —	800	900	5 —	400		10 —	700	70
	10 —	625		8 —	350		10 -	550	550		12 —	850 800	850 800	4,40	340	340	8	600	60
	12 -	606		5 —	253		10 —	516	490		9, 10	830	830	4.05	390	320	10 -	650	65
eggio nell'Em.	12	750	850	7 -	280	280 1	12 —	500	500		10 _	600	620	7	280	300	9 -	600 650	60
			i								10 —	500	500	5,50	200	230	8 -	600	65
	10 —	480		4,60	270		10 -	480		Siracusa1	12 —	650	630	4,40	280	280	8 —	600	60
	10 —	657		5,50	356	358	9 —	478		Trapani	12 —	635	635	5 -	378	878	8 —	550	66
	10 —	670		6 —	286	265	9 —	640	640										
1	10 —	800		7	805 880	290 I	8 70	600	550 800		11 —	695 780	895 730	4,50	351	350	8,50	680	80
	11 -	700		5,50	830		8 70	550			11 -	780 600	780	5,50	400 344	400	8 -	700	700
.1.	- 1		-	-,	200	300	_	330	330	Comments		anul	100	3,50	344	340	8,50	650	05

⁽a) Ved. nota (b) a pagina precedente.
(c) Altezza cm 150. — (b) Altezza cm 80-90.

Segue: TAV. 11. — Pressi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia (*)

	C DI	COTOD	TE TE		E DI OC			e Bem				COTOR			R TOL		OALZ:	BRM R DON	BERO
огтта	1808	194	18	1838	194	19	1838	1.0	40	отта	1838	194	18	1838	194	8	1888	\ 15	948
	1	0380.0V	Sett.	Media	palo	Sett.	Media	Palo	Sett.		Modifie	™ 100	Sott.	Media	Agosto	Sett.	Territoria.	Palo Palo	Bett
	-	100			1			7	_		<u>. </u>		-	<u>'</u>	paro			pteto	_
Alessandria	0,75	19	10	5 —	200	200	8	450	480	Pisa	0,60	20	20	6 —	280	280	7 —	880	336
Astl	0,60	20	20	5 —	220	220	8	350	350	Pistoia	0,50	24	24	5-	879	370	10 —	720	720
Cuneo	0,30	1	1	5 ÷	300	300	8 —	300	800	Slene	0,60	23	23	5	250	250	7 —	350	850
Novara	u, 6 0	23	23	6. 20	513	240	8 —	300	390	Demote		20	21	ā _	384	333	8		
Torino	0,50	18	18	6 -	207	287	7 —	417	417	Perugia	0,50	22	22	6 -	230	230	8 -	486 975	
Vercelli	0,60	15	15	5 —	220	220	12 —	500	500	Terni	u, au	**		ריי	200	200		9/3	875
	0,35	22	22	4 -	170	150	11 —	300	350	Ancona	0.50	16	16	6 -	240	240	8 —	960	360
Aosts	U, Sa	22		ا - ۱	170	130	11 —	3011	350	Ascoli Picono .	0,50	23	25	4-	200	200	7 —	340	340
Bergamo	0.60	19	19	6 -	275	288	8,75	372	- 395	Macerata	0,40	22	23	5 —	280	280	10 -	420	420
Brescin	0,50	22	22	5	230	250	8 —	300	200	Pesaro	0,50	22	22	5 —	259	\$20	10 —	550	550
Como	0,60	39	22	8	300	300	12 —	600	600	Frosinone	0,50	. 20	20	3, 50	150	125	6 -	225	225
Cremons	0,50	20	20	5 -	100	160	8 —	260	280	Latina	0,50	20	20	3,50	250	200	6 _	280	22
Mantova	0,40	20	20	4 -	100	200	6,50	323	325	Rieti	0,50	20	20	5	226	226	8 —	183	48
МЦапо	0,73	20	20	4,50	311	280	20 —	312	. 312	Roma	0,75	31	21	6 -	279	233	8 -	113	144
Pavla	0,50	20	20	8 —	150	150	10 -	250	250	Viterbo	0.40	20	22	4 -	230	230	6 —	400	400
Sondrio	0,60	20	20	3,50	230	280	8 —	400	400			-		1	- 1	- 1	1		
Vareso,	0.50	21	21	5 —	175	175	7 —	325	325	Campobasso	0,50	18	16	3,50	350	350	10 —	490	400
				- 1		- 1				Chleti	0,40	20	20	3,50	300	300	6 —	450	450
Bolzano	0,50	20	21	6,50	200	185	7 —	350	350	L'Aquila	0,50	25	25	5 —	300	300	12 —	750	75
Trento	0,80	34	34	4-	280	230	6 —	350	350	Pescara	0,50	25	25	8 -	300	300	8	450	450
							_			Teramo	0,50	20	20	5 —	250	250	7,50	400	400
Belluno	0,50	23	23	5,50	280	280	7 -	550	550	Avellino	0,70	25	25	4 -	225	225	7.50	373	400
Bdova	0,50	28	28	4,50	284	234	10 —	330	330	Benevento	0,50	25	25	8,50	250	250	6 —	350	354
Rorigo	0,50	15	13	5 —	280	230	8 -	500	500	Caserta	0,35	20	20	3,30	250	250	8,75	800	300
Previso	0.50	16	16	4,10	195	195	- 1	305	305 850	Napoli	0.50	90	22	5 —	277	277	7 —	390	336
Venezia	0,40	19	19 20	6 -	387	387 210	7 — 8 —	350 367	387	Salerno	0 35	20	20	8,50	288	288	7 —	416	410
	0,50	20	20	5,50	210	288	7 -	448	455								İ		
71cenza . ,	0,40	20	20	3 -	283	200	′-	940	7-7	Barl	0,60	18	18	5 —	175	176	s —	350	32
orisia	0,50	24	34	8,50	180	160	5	230	290	Brindisi	0,70	20	20	6 —	800	300	10 —	100	40
Idine	0,45	20	20	6 —	237	217	8	417	410	Poggia	0,60	35 20	35 20	6 —	870	880	7 —	500	50
	,-			.						Lecco	0,50	20		4 -	188	198	6 —	268	251
enova	0, 48	18	18	5	280	280	8,83	918	342	Terento	1 —	20	20	5 —	225	210	6,50	800	30
mperis	0,50	20	20	5 -	200	200	0 -	400	400	Matora	0,85	20	20	4,75	200	200	11 —	400	40
a Spezie	0,45	20	30	5 -	280	280	8 —	350	350	Potenza	0,45	20	20	6 -	200	200	10 -	800	80
870p8	0,50	22	22	4 -	168	168	7 -	250	520	Cetanzaro	0.40	20	20	0 -	850	350	8 _	350	35
							i				0,50	20	20	3,50	200	200	7 -	400	40
lologna	0,35	20	20	6 -	320	325	10 -	450	500	Reggio di Cal.	0, 40	85	33	6 —	320	300	7 -	680	68
errara	0,50	12	21	5 —	325	325	7 -	415	415	Reggio di Cai.	v. •"	-	44	. –	920	300	7-	690	Uo
ori)	0,75	21	20	6 —	250	210	7 —	315	815	Agrigento	0,50	10	19	3, 50	250	260	8	315	28
fodena	0,40	20	20	5 —	214	214	7 -	298	298	Coltanissetta	0, 30	\$0	30	6 —	300	800	8 —	430	43
erma	0.65	28	23	5 —	200	200	7 -	300	300	Catania	0,43	20	20	5 —	240	240	8 —	860	88
Placenza	0.50	25	25	6 —	325	325	8 —	350	950 925	Enne	0,80	10	80	5 —	250	250	11 -	500	60
lavenna	0,60	22	21	6,20	315	315	8 -	325		Messins	0, 25	10	10	0 -	250	250	7	450	45
leggio nell'Em.	0,50	24	24	6 —	350	250	8 —	400	400	Palermo	0,60	20	20	7 —	250	240	8	450	45
rezzo	0,60	20	20	5 —	180	180	8 -	380	390	Ragues	0.45	20	18	6 —	200	250	7 —	200	25
Irenze	0,51	24	24	5 —	358	385	6	390	375	Siracusa	0,48	22	22	6	800	820	8 —	840	35
rosseto	0,40	28	28	6 -	385	235	8 -	370	350	Trapani	0,50	20	20	5	235	230	6	350	35
lyorno	0,50	25	25	6 -	330	330	7	405	400	Cogliari	0,50	20	20	e _	316	350	8_	449	42
uccs	0,50	20	20	6,50	330	850	8 -	480	480	Nuoro	0,35	30	20	3,60	300	300	12 -	000	60
fasse	0,35	20	20	5 -	300	300	8 -	450	450	Sassari	0,45	22	23	6.10	854	354	7 -	488	48
	V, 40	~	40			200	~ -1	200	444		u, 20	46	20	4.10	27.5	0.34	-	400	18

^(*) Ved. note (*) a pag. 36.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia (*)

Asti. Cunse. Novara. Torine Vercelli Aosta. Illergame In Brescia Como. Cremona Mantova Milano & Pavia & Pavia & Electrica & Pavia & Electrica &	67 — 80 — 76 — 105 — 105 — 100 — 70 —	7.000 5.000 8.133 5.000 7.600	7.000 4.800 8.500 5.200 6.128 5.000	0,50 0,50 0,40 0,55 0,40	194 4 1nterz 20 25 20	20 20	0, 85	19 Ogeon Ogeon	Sott.	CITTÀ	Media 1028	oteo av	Sett.	Medla 1838	194	Sett.	fedla 1908	19 oyeus	948
Asti. Cunse. Novara. Torine Vercelli Aosta. Illergame In Brescia Como. Cremona Mantova Milano & Pavia & Pavia & Electrica & Pavia & Electrica &	67 — 80 — 76 — 70 — 88 — 79 —	7.000 5.000 8.500 5.388 8.193 5.000	7.000 4.800 8.500 5.200 6.188	0,50 0,50 0,40 0,55	20 25 20	20 20	0,85	Arosto			Kedin	oteoar	Sett.	[cd]a	goeto	Sett.	Togethe.	meto	1 1
Asti. Cunec. Novara Torino Vercelli Aosta 1 Hergamo 1 Brescia Como Cemona 2 Mantova Mantova 4 Pavia 6	80 — 76 — 70 — 88 — 79 —	7.000 5.000 8.500 5.388 8.133 5.000	4.800 8.500 5.200 6.188	0,60 0,60 0,40 0,55	20 25 30	20 20	0, 85	edean	8		_	4 1			· 4			₹_	3
Asti. Cuneo Novare Torino Vercelli Aosta 1 Hergamo 1 Brescia Como Cemona 2 Mantova Mantova 4 Pavia 6	80 — 76 — 70 — 88 — 79 —	5.000 8.500 5.388 8.133 5.000	4.800 8.500 5.200 6.188	0,50 0,40 6,55	25 30	20					<u> </u>	palo	!	qu.	lintern	10	08	daun	<u>A</u>
Asti. Cuneo Novare Torino Vercelli Aosta 1 Hergamo 1 Brescia Como Cemona 2 Mantova Mantova 4 Pavia 6	80 — 76 — 70 — 88 — 79 —	5.000 8.500 5.388 8.133 5.000	4.800 8.500 5.200 6.188	0,50 0,40 6,55	25 30	20									1 1	- 1			
Cunee	76 — 70 — 88 — 79 — 105 —	8.500 5.388 8.133 5.000	8.500 5.200 6.188	0,40 6,55	30			95	35	Piec	62 —	5.000		0,50	25	25	0,40	40	
Novara Torino Vercelli Aosta 1 Bergame 1 Breeda 2 Como 2 Cremona 4 Mantova Mantova 7 Pavia 6	70 — 88 — 79 — 105 —	5.388 8.193 5.000	5.200 6.188	6,55		20	0,35	85	85	Pistola	60 —	5.400	B. 400	0,50	. 26	28	0,80	80	
Torino i Vercelli	88 79 105 100 70	8.193 5.000	6.188			301	0,50	40	40	Stena	80	6.125	6.350	0,50	20	20	0,40	33	ĺ
Vorcelli	79 — 105 — 100 — 70 —	-1		0,10	22	21	0,35	35	25	Perugia	20 —		6.643		26	25	0.45		ı
Bergamo 11 Brescia	100 — 70 —	7.600	- 1	0,50	30	30	0,65	40	40	Torni	85 -	7.000	7.800	0,40		25	0,50	30 36	
Bergamo 11 Brescia	100 — 70 —	7.600								Ancons	l l	- 1		- 1					
Brescia	70 -		7.600	0,50	30	30	0,50	40	40	Ascoli Piceno	80 — 90 —	7.000	7.000 6.000	0,50	25 25	25 25	0,40	35 30	
Brescia	70 -	7.000	7.000	0.50	25	26	0,35	50	55	Macerata	75 —	6.000	0.000	0,50	20	20	0,60	35	
Como		6 900	6.200	0,50	21	21	0, 40	20	26	Pesaro	70	5.925	5.935	0,50	20	19	0,45	38	
Cremons		6.500	6.500	0,50	20	25	0,50	35	35										
Milano	70 -	5.380	5 400	0,50	25	25	0,50	44	44	Frosinone	85 —	6.700	6.700	0,60	20	20	0,60	30	
Pavia 8	75 —		6.200	0,50	25	25	0, 45	40	40	Latina	60 -	5.500	5.000	0,50	25	25	0,60	35	
	58 —	5.767	5.767	0,40	31,	31	0,50	98	38	Roma	90	6.900	0.990	0,50	20 26	20	0,40	30 51	
londrio 10	80 —	6.600	6.600	0,50	20	20	0,60	30	80	Viterbo	75 — 80 —	0.591	0.012	0,50	20	20	0,50	35	
	100 -	6.200	6.200	0,50	25	26	0,50	50	50	V100100	- NO -	u.000	0.000	U, 30	30	20	и, во	33	
Varese 1	70	5.200	5.200	0,50	25	23	0.43	35	35	Сатровазо	90 —	7.000	7,900	0.50	25	20	0,50	40	
	!		ł					- 1		Chieti	95 —	6.500	6.500	0,50	30	30	0.60	40	
	85		6.788	0.80	16	18	0,50	86	30	L'Aquila	80	7.000	7.000	0,50	25	25	0,40	40	
Prento 8	80 —	6.200	6.200	0,56	20	20	0,50	34	34	Pescara	00 —	4.700	4.700	0,50	25	25	0,40	30	
	ļ	- 1	- 1	- 1				- 1		Teramo	85	0.000	6.000	0,50	15	20	0,80	40	
	75		6.250	0,40	30	30	0,50	40	40			1						20	
	70 — 90 —		5.920	0,60	17	16	0,40	32	32	Avellino Benevento	65 — 70 —		5.000	0,50	20	25 25	0, 40	35	
	80 — 80 —		6.000	0,50	25 20	25	0,55	40	40	Benevento	70 —	7.000	5.800	0,50	25 30	80	0,50	35	
	63 —		6.000	0,50	19	17 19	0,30	23 40	30 40	Napoli	85 —	7.050	8.750	0,78	21	19	0,45	39	
	71 -		6 200	0,50	16	14	8,40	38	33	Salerno	75 -	6.466	6.460	0,60	25	25	0,40	40	
	0 5 —		5.656	0,50	25	15	0,40	40	40				*****	-,00	- 1	-	", 00		
				-,			3,10	•		Barl	80	5.500	5.500	0,70	10	19	0,55	29	
Gorizia 7	76 —	6.500	6.500	0.50	20	20	0.35	33	32	Brindisl., . , ,	80	6.000	6.800	0,50	20	20	0, 30	25	
		5.480		0.60	16	16	0,38	34	34	Foggia	85 —	6.900	0.900	0,60	30	30	0,50	30	
1	- 1	į			- 1	- 1	-,	*		Lecce	30 -	6.760	6.760	0,60	23	20	0,60	30	
Genova 8	87, 50	6.175	6.175	0.48	19	19	8.50	87	37	Terento	85 —	0.000	6.000	9,50	25	25	0,60	40	
Imperia 8	80 -		6.000	0,50	20	20	0,30	32	32	Maters	62 -	5.500	5,500	0.40	20	20	0.30	25	
La Spezia 10	00 —¦	7.500	7.590	0,55	20	20	0,35	35	35	Potenza	75 —	5.280	5.250	0,50	20	20	0,30	40	
Bayona 5	58, 69	4.550	4.417	0,50	23	25	0,90	38	33			******	0.000	0,00		-	0,50		
1						- 1				Catabsaro	60 —	7.000	7.000	0,60	25	25	0,40	so	
	80	B.000	6.000	0,50	24	24	0,50	35	34	Coscaza	75 —	4.800	5.000	0,50	20	20	0,50	20	
	82 —		6.540	0,50	21	21	0,40	44	- 44	Reggio di Cul	80 —	7.400	7.400	0,50	25	25	0,50	25	٠
	- 1		۵.250	0,50	54	20	0,30	30	30	Agrigonto	80 -	4.500	6.500		26	0.0			
	70 -		8,000	0,50	23	22	0,40	96	38	Caltanissetta	75 -	7.000	7.000	0,40	28 30	26 30	0,40	40	
	80 — 70 —		6.300	0,00	20	25	0,50	40	35	Catania	75 -	6,000	8.990	0,50	18	18	0,50	30	
	70 -		6.000	0,50	20	20	0,40	35	30	Enna	70 —	7.000	7.000	0,50	36	36	0.30	38	
			7.500	0,50	20	20	0,30	31	31 40	Mossina	75	6.900	6.900	0,50	20	20	0,45	30	
			, .out	cr, each	20)	20	0, 10	40	40	Palermo	75 —	7.000	7.000	0,50	30	20	0,60	30	
rezzo	70 _									Ragusa	77	5.200	5.200	0,50	20	15	0,40	35	
	71, 12		5.200	6,50	20	15	0,40	35	35	Siracusa	75 —	6.000	6.700	0,60	18	15	0,40	30	
	00 -		6.938 4.300	0,50	24	22 25	0,88	32 50	38 50	Trapaul	100 —	8.000	8.000	0,50	19	18	0,50	35	
			5.600	0.50	25	25 25	0,40	50 40	ā0 40	Challant				0.55	00	200			
			0.800	0,50	23	25	0,40	40	40	Ongilari	70	6.500	7.166	0,50	20 25	20 25	0,50	38 35	
		5.008		0,50	15	15	17, 20	4UI	40										

^(*) Ved, nota (*) a pag. 86. (a) Confezionate cen tomais di vitello al srome e suola di cuolo misura 32. -- (b) Carta bianca rigata.

Segue: TAV. 11. — Pressi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capilnoghi di provincia (*)

	SAP DA	DUCT.	030 TO		BAPONI		Coro	HE IDE	OPPELO Las			DUCAT		DA.	APONE	TA	COTO	eiona:	ofu.
OITTÀ	1936	19	10	1938	19	8	1968	194	10	CITTÀ	3686	196	•	9	194	16	1936	19	HO
	al par	Agrosto	Bett.		Agosto	Bett.	Media	Agosto	Sett.		1	Agoilto	38	1	Agosto	Sett.	Mells	Agosto	Sett.
		kg			kg			kg				kg			kg			kg	_
			970		780	780	20 —	800		<u>.</u> . '				18 —	900				ļ
Alessandria	5 —	370 350	350	18	900	780 800	25	1.200	1.000	Pisa	2,60	400 870	400 370	18 —	900 960	950	25 20	800 800	
Asti	4,50	350	350	20 —	800	700	38 —	1.000		Slena	3,50	400	400	18 —	900	1,000	20 —	900	6
Novara	4,50	380	880	16 -	775	775	94 -	900	900	Steffs	9,00	100	*00	70 -	300	1.000	20 -	900	١,
Toring	4,00	417	417	20 -	1.120	1.089	25	1.140	1.140	Perpris	5 —	438	434	25 —	1.400	1.500	25 —	900	١,
Vercelli	5	400	400	18 —	600	550	28 —	1.000	1.000	Terni.	4 -	400	400	20 —	900	900	29 —	1.000	
V 01 000 11 1 1 1 1 1 1 1	* -				"	-	_				- 1								l •"
	. 1	350			930	1.000			1.100	Ancona	a _	420	120	15	1.100	1.100	25 —	800	١,
Aosta	5 —	350	400	18 —	950	1.000	28 —	1.100	1.100	Ascoll Pleane.	3,50	200	280	18 —	1.100	1.200	28 —	7.000	
	ı	- 1	- 1							Macerata	4	360	380	18 —	1.000	1.000	24 -	800	1.
Bergamo	9,50	378	378	15	700	700	22 —	800	800	Pesaro	9,50	350	350	16	800	800	24 -	800	
Brescla	4 -	400	400	19 —	800	800	22 —	800	800										
Comuo	3,50	390	380	18 —	850	800	38 —	1.000		Fresinone	3,50	400	400	15 —	900	000	25 —	1.000	1.
Cremona	5 —	470	440	18	930	800	29 —	933	983	Latina	4,60	400	400	16 —	600	800	26 —	900	
Mantova	4 -	415 371	390	18 —	1.250 795	1.250	28	1.050	1.050	Rieti	3,60	393	393	16 —	900	900	25 —	800	1
Milano	2,60	371	357	15 —	795 500	795 500	29	1.000		Roma	2,60	108	408	12 —	1.050		25 —	1.162	1 -
Pavia	5 -	400	300	15 —	700	500 600	.30 — 28 —	1.000		Viterbo	3,60	820	820	15 —	050	950	25 —	800	1
Bondrio	5 —	400	400		950	950	30 —	900	900		l								
7arese	4	400	200	18 —	930	930	30 -	900	900	Сатроваяю	3,70	375	375	15 —	1.300	1.300	28 —	1.100	1
i	İ	- 1						l '		Chieti	4	-600	480	18 —	1.200	1.200	26 —	1.000	
Bolzano	5 -	425	400	18 —	900	900	30 —	1.000		L'Aqulla	2,60	400	400	15 —	1.200		19 —	1.000	
rento	3,50	425	425	16 -	700	700	28 —	1.200	1.200	Pescara	2,50	400	400		1.000	1.000	25 —	800	
		l	ĺ							Тегащо	3,50	300	300	18	1.500	1.500	26 —	1.000	1.
Belluno	3.50	400	400	18,50	900	900	25 —	800	800										
Padova	4 -	408	394	15 -	1.050	1,060	20 -	1.200	1.200	Avelling	4 —	350 400	350 400	15	900	900	25 — 25 —	900 800	1
Rovien	1	400	400	18 —	1.000	1.000	25 —	950	950	202010200	3	100	400 350	20 -	800	900	26 —	800	1
Treviso	4.50	425	495	18	700	650	24 -	800	800	Caserta	3.79	300	350	20 -	1.291	1.106	26 —	757	1
Venezia	4 _	412	383	15 —	1.450	1.450	28	1.000	1.000	Napoli	2,50	375 316	276	16 —	806	886	80 —	767	
Verona	8,75	358	381	18 -	1.039	988	23 —	986	960	isaierno	Z,50	816	200	16 —	808	886	80 —	786	1
7icenza	8,50	388	375	15	888	860	25 —	1.200	1.200	Barl	2,60	200	200	16 —	1.000	1.000	80 ~~	950	J
	0,00									Brindisi	8,50	425	425	14 -	1.100	1.100	26 —	1.000	
					600	800	25 —	1.000	1.000	Foggla.	4 -	450	450	15 —	1.300	1.800	80 —	1.200	1
iorisia	3,50	400	400	10 —	1 1	967	27 —	1.600		Legge	2,50	300	400	16 —	800	1.000	80 -	900	1
Jdine	8,50	415	392	16,50	1.000	967	51 -	1.000	1.000	Taranto	2,50	300	275		1.000			800	
		i	- 1					1 1		Terapio	2,00	300	210	10 -	1.000	1.000		***	1
Benova	4,60	886	363	16 —	550	550	27 —	875	878	Matera	4	320	320	18 —	800	720	24	800	J
mperis	4 -	860	860	16 —	900	800	88 —	1.000	1.000	Potenza	3.50	300	250	16 —	1.000		25 —	1.000	
a Spesia	4 -	400	400	20 —	1.000	1.000	25 —	1.200	1.200		0								1
Savona	8,50	400	368	18 —	1.188	1.188	26 —	800	800	Catanzaro	3 —	225	225	18	1.200	1.200	25 —	900	
										Cosenza	3	450	450	15 —	800	800	22	1.000	
Bologna	4 -	345	355	18	750	755	27 —	900	900	Reggio di Cal.	2,40	400	350	16 -	1.250	1.250	25 -	1.400	1
Gerrara	6 -	456	456	18 —	960	960	25 —	920	920		,]							1
Porli	8,50	400	400	16 —	910	910	25 —	1.000	1.000	Agrigento	8 -	300	300	20 —	810	810	28 -	1.050	1
Kođena	4 -	400	400	18 -	750	750	29 —	1.000	1.000	Caltaniesetta	4-	480	470	16 —	1.100	1.100	24 -	800	
arma	8,50	420	420	18 —	800	800	30 —	800	800	Catania	4 -	450	460	19 —	1.220	1.280	25 —	800	
dacenza	4 -	425	412	10	950	950	25 —	800	800	Enna	4-	350	350		1.000	1.000	25	1.000	1
Ravenna	4 -	376	370	15 —	640	640	26 -	800	800	Messina	3 -	300	310	15 —	750	750	24	700	
Roggio nell'Em.	8,50	350	350	14 —	800	800	22	800	800	Palermo	4 -	880	370	15 —	690	750	24 —	1.000	
			1							Ragusa	a —	210	200	15 —	900	900	80 —	1.000	
Areszo	4_	550	550	14	1.000	1.000	20	700	800	Siracusa	4 -	350	400	15 —	800	800	24 —	1.000	
Firenze	8.50	359	354	20 -	780	780	23	750	750	Trapani	2,40	185	190	20		-	80 —	1.000	1
Brosseto	8,50	410	875	18 -	1.000	1.000	25 -	800	800										1
divorno	4 -	850	350	18 —	600	800	30	1.000		Cagliari	3,50	800	800	20 -	800	1.800	40 -	1.000	1
Luca	8 _	425	425	18 -	940	840	30 —	1.100		Nuoro	4-	350	350		800			1.000	
Masea	3.60	460	480		800	800		800			8,50	250	250		1.000			1.200	
	-,-0	200			1 -00	-50	-	1	1					1	1			,	

^(*) Ved. nota (*) a pag. 36.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capilnoghi di provincia (*)

	TINTO	BA DI 1	ODIO	0110	DI BE	CINO		ORNERI BO BIA			Тичт	BA DI	OPIO	0110	DI RI	onno	Bro	MATERIAL CAR	NOC
CITTÀ	2001	194		9891	394	10	25	19	48	CITTÀ	3	104	18	1038	184	18	1936	19	48
	Apple 1	Agosto	Bett.	1	Agosto	Bett.	1	Agosto	Bett.		Modia	Agosto	Sott.	Media	Agosto	Sott.	Melle	Agosto	Sett
		g 100			g 100		c	edeup	0			g 100			g 100		0	adaun	0
		- 1									_	1							
Alessandria	15 —	200	800	2 -	100	100	1 —	60	60	Piss	14 -	400	400	2 —	220	220	0,80	85	
≜ati	15 —	500	500	2 —	200	200	1,50	40		Pistois	16 —	400	400	2,40	200	250	1 —	52	
Cuneo	16 —	800	800	2 -	200	200	1 —	45	40	Stens	14	800	\$00	2 -	200	220	0,70	80	
Novara	18 —	400 525	400 625	1,90	200 225	200	1,20	40	40										
Torino	18 —	500	500	1,90	250	165 250	0,93	23 40	28	Perugia	15 —	375	375	3 -	220	168	1,1	88	
Verceiii	18 —	000	900	1,80	250	250	1 -	40	40	Terni	14 —	500	500	2, 50	280	280	0,	40	
				. 1	L						١			. 1					
Aosta	15 —	800	800	2	200	200	1,20	50	50	Ancona	20	450	460	2 —	150	150	0,70	88	
						ì	- 1			Macerata	15	400 400	400 400	2,80	150 120	150 120	1 —	80 35	
Bergamo	12 —	300	300	1,80	120	120	0,50	80	30	Pesson	15	400	400	2 -	257	267	0,80	80	
Brescia	11 —	285	285	1,80	160	160	1 -	28	28	A COMEO	13	200	100	2 -	207	207	0,75	80	
Como	11 —	300	300	2,50	250	250	0,90	40	40	Frosinone	19 -	460	450	2,50	950	250	0.80	40	
Cremons	14	860	350	2 —	155	165	1 -	40	40	Latina	15 —	300	300	2,30	150	150	1.20	45	
Mantova	14 -	400	400	2,40	120	120	0,80	80	35	Rietl	14 -	400	400	1.70	200	200	0.00	40	
Milano	18,30	400	400	2,40	150	160	0,95	37	87	Roma	12 -	396	409	2,50	798	199	1,20	45	
Sondrio	15 —	350	400 350	2.40	200 220	200 240	0,80	50 25	50	Viterbo	14 —	200	300	2 -	200	200	1 —	25	
Varese	13 -	350	350	2, 10	180	175		25 25	25			ΙI							
V 61 000	10 -	340	300	2,00	100	113	0,70	24	25	Саларованно	14 ~	508	500	2 -	180	160	0,90	25	
		- 1	- 1	İ						Chieti	15	500	500	2,20	300	800	0,90	45	
	16 —	400	400	ž	170	170	1,20	30	30	L'Aquila	13	400	400	1,70	250	250	0,90	50	
Crento	15 —	400	400	3 —	200	150	1,20	60	60	Pescara	18 —	500	500	1,70	800	800	1-	30	
		- 1			- 1	- 1				Teramo	14	500	500	2 -	300	300	1 -	40	
Belluno , ,	14 —	300	326	2 -	240	250	11-	40	40			ll		i		1			
Padova	14 —	400	400	2, 30	180	180	0,80	28	23	Avellino	12 -	300	200	1,80	120	110	0,70	30	
Rovign	14 —	400	400	1,80	300	200	0,95	40	40	Benevento	15 -	300	300	2	200	200	0,80	50	
	14	400	400	2,20	180	180	1 -	30	30	Caserta	18 —	300	300	2, 10	160	160	1 -	40	
	15	367	367	2,20	199	1.83	0,92	80	30	Napoli	19	300	800	2,10	150	150	1 —	48	
	14,40	400	400	2,20	187	167	0,90	40	40	Salerun	14	266	366	2.10	199	193	1,10	41	
Vicenza	18,76	400	400	2,26	180	1,00	1-	46	40			l I		- 1				1	
		- 1	[Bari	14 -	375	375	2,95	120	120	0,65	27	
Gorisia	14 -	350	350	2 —	200	200	0,70	30	30	Brindlei	15	350	350	2,80	240	240	0,90	80	
Jdine	14 -	400	400	2, 26	154	186	0,58	20	20	Foggia	14 -	400	400	2 -	200	200	1,10	60	
		- 1		4,00			*,**	- "	-~	Lecco	12 —	400	400	2,50	200	200	0,70	25	
Genova										Tarasto	15 —	400	100	2,40	200	200	0,65	25	
	13 —	887	862	2, 20	150	150	0,98	28	28	Waters	١	اا							
	16 —	400 500	400 500	2 -	200	200	0,80	40 25	30	Matera	18 —	300 500	300 500	2 -	200 200	200 200	1 -	80	
	18 —	400	400	2,50	180	200 180	0,50	20	25 20	Potensa	l	300	auti	2 -	200	200	0,80	au	
		***	400	۵, ۱۷	100	100	. –	~0	20	Catanzaro	14 -	400	400	1,80	100	100	0.70	85	
1-1							- 1			Cosenza	12 —	300	800	1,80	170	170	0,80	20	
	12 —	800	900	2 —	200	150	0,65	28	21	Reggio di Cal	8 -	250	250	2,50	100	100	1,10	60	
	25 — 15 —	800	300	2,50	144	144	0,50	27	27	2000	-	"		-,55			-,,,	7/	
		400	400	2 -	200	200	0,75	85	85	Agrigento	16 -	500	500	2	250	250	0,80	्यु 60	
	12 -	840 400	840 400	2 —	150	160	0,60	82 85	32		912 -	400	400	2,50	250	250	1 —	₩ 45	
	10 -	400 850	400 850	3 —	140	100	0,65		30		*15"—	840	840	2,50	250	260	0,69	32	
	18.60	400	400	2.50	165	240	0,75	45 27	48		15 -	400	400	2,50	300	800	0,80	80	
	15 —	850	850	2,50	200	200	0,80	35	30	Messina	12 —	380	880	2 -	800	300	1,50	24	
		000	000	2 -	100	100	0,75	20	35	Palermo	16 -	500	\$00	1,80	200	200	0,80	T. 40	
	_							- (1	Ragues	20 —	600	600	3 —	200	200	0,60	30	
	18 —	850	300	2 —	220	220	1 -	40	40	Siracues	12 -	800	300	_2,50	200	200	_1 -	80	
	18	800	800	1,80	180	180	0,00	47	57	Trepent	15	#00	400	2,50	300	800	1,20	82	
	14	300	300	1,80	200	200	0,90	37	37					- {				1	
	15 —	400	400	2,50	260	280	1 -	35	35	Cagliari	15 —	400	400	3 —	250	250	0,60	88	
	4	400	400	2, 10	150	150	1,10	45	45	Nuoro	14 —	350	360	2,50	300	800	0,70	60	
	a _	200	200	2 —	250	250	1 —	32	82	Second	15 —	400	400		اه	200	0,80	35	

^(*) Ved. nota (*) a pag. se

Segue : TAV. 11. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia (*)

		LA BOX		SPE	ATOGR (8)	AFICO		MOWO TO OVE			PRET	LA BOI	ATAGO	Spe Otnem	TTACO ATOGB (a)	TO TO	TAGL	TOMO	ELL (b)
GITTA	1636	194	10	1986	194	18	1930	191	JB	DITTA	1000	194	18	1008	194	8	1938	10	48
	Modia	Agosto	Bott.	1	Agosto	Bett.;	1	Agosto	Beth.		1	Agosto	Bett.	all a	Agrosto	Bett.	1	Agosto	Bett.
		kg		0	agagn	0	0	ауаба	0			kg		01	ngaba	D	0	nusbe	0
Alessandria	25 —	600	600		80	80	3 —	190	120	Pisa	30 —	650	650	1,50	60	60	8 -	70	7
Asti	80 —	650 700	650	1,20	80 80	80 80	2,50	80 80	90	Pistois	29 —	550	550	1,80	80 43	80	2,50	90 110	9
Cuneo	80 —	700	700	2 -	90	90	2,50	100	80	Siena	25 —	700	700	1,10	63	. 48	2,50	110	11
Torino	25 —	567	587	1,18	42	42	2,80	110	190	Perugia	80 —	675	676	1,50	62	80	a —	100	1.0
Vercelli	27 —	700	700		80	80	2,80	80	90	Terni	30 -	800	800	2,10	78	78	2,25	85	
]			- 1	' I							l		- 1		- 1	- 1	
Aosta	80 -	600	800	2 —	NO	80	2,50	120	120	Ancona	25,90	650	650	2 -	60	60	2,50	90	
	- 1				- 1					Assoll Piceno	80 —	760	700	2 —	92	40	2,50	80	10
Bergamo	80 —	585	686	2	120	120	2 -	100	100	Macerata	80 —	700	700	1,80	86	50 70	3 -	60	
Brescla	37 —	550	850	1,50	100	100	2,50	140	140	Pesaro	32 -	560	560	2 -	70	70	2,50	75	٠
Como	85 —	750	750	2 —	65	65	2 —	130	130	Prosinone	B5 —	700	700	1_	60	60	۰.	60	,
Cremons	25 —	730	780	2	100	100	2 -	60	80	Latina	28 -	650	850	2	40	40	2,50	80	ě
Mantova	80 —	650	650	2,25	80	100	2,50	90	90	Rieti	30 -	700	700	1.50	70	70	2,50	80	8
Milano	87 —	750	725	2,50	90	90	8 —	180	140	Roma	80	752	699	2 —	107	107	8,70	87	
Pavia	80 —	550	550	2, 50	66	67	2,60	150	1,50	Viterbo	25	600	650	1,50	80	100	2,50	100	10
Sondrio	92 — 25 —	600	600	2	100	110	2,50	100	100			- 1							
Varese	20 -	676	675	1,65	122	122	2,50	120	120	Campobasso	26	600	600	2,50	40	40	2 —	70	7
			- 1							Chieti	28 —	550	650	2 —	65	80	2 —	100	10
Bolzano	30 —	700	700	4-	100	100	8,50	90	90	L'Aquile	80	800	800	2,20	60	60	2,50	90	
Trento	25 —	600	600	1, 50	90	80	8 —	90	120	Pescara	80 —	700	700 600	1,80	70	70 60	2,50	100 80	10
	- 1		_]				- 1		.	Teramo	23	600	600	2 -	60	60	2 -	60	٠
Belluno	80 —	800	800	1,50	90	110	3 -	100	100	Avellino	25 —	650	1550	2 -	50	50	2 _	40	4
Padova	25 —	562	568	1,50	40	40	8 —	100	100	Ennovento	25 —	600	600	2 -	70	70	8 —	60	
Rovigo	80 —	700	760	1,50	80	60	8 —	80	20	Caserta	80 —	650	650	2 -	80	80	1,50	70	10
Treviso	25 — 24 —	550 700	550 706	1,60	60 50	60 51	8,50	80 120	80 120	Napell	80	800	725	2 _	68	80	8 —	70	7
Venezia	80 —	600	875	2 -	110	127	8 -	70	70	Salerno	80 —	608	608	2,50	80	80	8 —	83	6
Vicenza	80 —	750	760	2	63	70	å	80	80								ı		
VICOLIZE	~ -		("	- 1	•		•	~	ຶ	Barl	25 —	676	538	2	88	88	8	60	•
						ao	a_	100		Brindisi	30	600	600	1,05	60	60	8 -	60	
Gorizia Udine	25	750	900 750	1,50	80 45	45	8 -	110	100 110	Foggla	25 —	750	760	1,50	80	80	2 -	70	•
Udine	25 -	180	760	1,50	۳	_	• –	110	119	Lecce	20 -	600	600	1,50	90	90	2,50	40 60	
_	1			.			_			Taranto	40 —	700	650	1,60	60	70	2 -	60	'
	80 -	759	758	3 —	90	90	3 — 2 —	180	180	Mateur	ایما	670	670	1.50	55	55	2_	60	
Imperia La Spezia	80 —	690	590 600	2 -	100	100	2 -	100	100	Matera	80 — 80 —	650	850	1,50	85	85	2 _	65	ì
Savona	80 -	700	700	1,50	70	70	2 _	100	100		~ _	****	****	-	40	-			,
	-			-7**			- 1		-"]	Catansaro	25	650	650	1,05	80	80	2 -	70	
Bologna	80 —	780	750	1 -	80	80	2,50	100	180	Cosenza	25 -	500	800	1 —	60	60	2 -	80	
Ferrara	25 —	640	790 640	1.80	80	80	2,50	80	100	Reggio di Cal	80 —	700	700	2,50	80	80	2,50	60	- (
Forli	80 —	850	640	4 -	85	85	2,50	88	100			[١.
Modena	80 —	580	580	1 -	57	57	2.50	100	100	Agrigento	25	710	700	1	40 80	40 80	2 -	70 70	1
Parma	80 —	550	550	1,50	80	80	3 —	90	90	Catania	80 -	700 628	700	1,20	45	80 45	1,50	70 80	1
Piacenza	25 —	600	800	2 —	80	60	2,50	120	120	Enne.	29 —	600	600	1.65	60	50	2 -	60	;
Ravenna	25 —	650	625	2,50	80	80	2,60	86	85	Messina	80 -	700	700	1,10	60	60	1,50	80	
Reggio nell'Em.	24 —	550	580	1,50	100	100	2 —	90	90	Palermo	25	580	550	1,20	80	80	8 —	80	1
								ŀ		Regues	26 -	600	\$50	1 —	40	60	2 -	40	
Arezzo	25 ~	700	600	1,80	50	80	2,50	70	20	Siracusa	90 —	600	500	1,10	45	46	2 —	60	١.,
	29,75	662	656	1	62	62	2,60	180	180	Trapani	80	700	676	1,20	40	40	2	60	
Brosseto	82 —	650	650	2,20	80	60	2,60	70	70										
Livorne	80 —	750	700	2 —	90	90	2 -	80	80	Cagliari	80	816	616	1,20	80	80	2	100	1
			700	2 -	105	100	2	80	80	Nuoro	25 -	700	700	1 -	40	40	1,50	60	
Massa	28 —	700 700	700	1,70	25	25	2,50	80	80	Sassari		700	700	2 —	80	80	1 —	85	

^(°) Ved. nota (°) a pag. 36. (a) Biglietto per posto di platea in cinema di F categoria. — (8) Tariffa vigente in escreizi di F categoria.

TAV. 12. — Prezzi al minuto dei combustibili vegetali

CARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE (*)

(Prezzi in lire per lg)

	CAR	BONE	VEGET	ALE	Las	INA DA	ARD	SIRIE		CAR	BONE	VEGET	ALE	LEC	INA DA	ABDI	EBR
CITTÀ			1948				1946		\			1946				1948	
VIII.	Media 1988	Lugho	Agosto	Settembre	Modia 1986	Lugilo	Agosto	Settembre	OITT&	Wedla 1939	Luglio	Agosto	Settembre	Media 1938	Luglio	Agosto	Settembre
												<u> </u>					
≜lessandria	0,58	18	19	· 19	0, 18	9-	9 —		Pien	0,60	82	85	35	0, 15	8,50,		9,50
Asti	0,60	45	46	45	0, 16	8,50	- 1	10 -	Piatoia	0,68	86	86	20	0,15	8,50	8,50	8,50
Cuneo	0,60	24	24	24	0,16	7 -		10 -	Siena	0, 58	86	84	86	0,16	8 —	в —	8,50
Novara	0,60	29 41	- 41	- 41	0,20	10,60	11 -	11,25	Perugia								
Torino	0,60	82	82	81	0,10		11 -	11 —	Terni	0,40	90 90	80 80		0,18	7,10	7,15	8,25 7,50
Aelogii:	4,00	02	-		-, 20	^^	4.	11 -		0,10	~	- 00	20	0,12	' -	' -	',"
Aceta	-	_	_	_]	0,20	0 —	9 ~	12 —	Ancona	0,60	36	65	85	0,18	8 —	8	9 —
				- 1					Ascoli Piceno	0,46	26	28	28	0,14	6,60	6,50	7
Bergamo	0,61	86	84	36	0,18		10 —	10,60	Macerata	0,66	25	84	85	0,20	7,60	8	8 -
Brescia	0,59	40	42	42	0,18		10 —	10,26	Pesero	0,00	34	34	36	0,20	8 —	8,60	8,75
Como	0,60	44	44	44	0,22	17,10	,		Frosinope	0.40	85	85	82	0.69	7 —	7 —	7 —
Cremons	0,60	43 38	48 88	48 39	0,20	11,76 9,60			Latina	0,60	30	28	28	0, 17	8,50	8 —	8
Mantova	0,60	88	88	36	0,20	10,30	10.90		Rietl	0,60	81	80	30	0,50	6 -	6 —	6,50
Pavis.	0,60	85	35	35	0,22	10 —	10 -	10 -	Roma	0,56	35	86	85	0,18	10,10	9,96	9,25
Sondrio	_	30	80	80	0,18	10	10 —	11 -	Viterbo	0,47	90	80	35	0,09	7 -	7 —	7 -
Varese	0,65	85	85	85	0,18	10, 26	10,25	11 -	Сатровано	0.40	20	29	98	0.15	7 —	7 —	7,50
	! !								Chieti	0,80				0,16	i •	8 -	8 -
Bolzano	0,45	85	36	35	0,16	7,60			L'Aquila	0,44		29		0,10		0,50	
Trento	0,65	38	38	88	0, 16	8,60	8,50	8,50	Pescara	0,50		84		0,17		8 —	B —
				. [1		. '	Teramo	0,40	27	27	27	0,11	0 -	6,50	8,50
Belluno	0,65	28 40	28 40	26 40	0,16			10.60			Ì						
Padova	0.86	40	40	45	0,10		10,65	11 -	Aveilino	0,45				0,14		6.50	
Treviso	0,68	48	48	46	0, 15		9.15	9,75	Caserta	0,45				0,14		a _	8,50 8 —
Venozia	0,60	39	39	39	0,20				Napoli	0,46						8 —	8 -
Verona	0,60	84	84	34	0,20			10,85	Salerno	0,46				0, 13		9,70	- 1
Vicenza	0,65	46	45	44	0,20	10,75	11	11 -				-					
									Barl	0,41				•,-		10 -	10
Gorisia	0,58	48	4.5	45	0,14		0 —	9 -	Brindlel	0,55						12	
Udine	0,48	40	40		0,14		8,50	9 -	Foggia	0,56						7,50	
									Terente	0,62							
Genova	0,60	40	40	40	0,22	11 -	11 -	11 -	Tetamo	, v, w	1 **		-	0,10	0,50	0,50	8,50
Imperia	0,56	82	82	32	D, 16		7,50	10 -	Matera	0,58	81	80	40	0,16	7, 50	7,60	8,20
La Spezia	0,00	36	85	86	0,20	10 —	10	10 —	Potenza	0, 87	2 24	90	26	0,10	6-	8	6 —
Savona	0,60	86	36	36	0,17	8 —	9,25	9,25	Catanzaro	0.40	21		26	0.12		6	6 —
									Cosenza	0.40				, -,		8.50	
.Bologna	0,51	38	38	88	0,20	9,50	9,25		Reggio di Calabria	0,40							-,
Ferrara	0,62				0,22		9-	10,60		1	1 "] _	1 -	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1,24		.,
Forli	0,00	38		36	0,18				Agrigento:	0,60	1 -			-,			
Modena	0,67	39		39	0, 18				Caltanissetta	0,56					10 -	10 —	
Piacenza	0,57	40 25		37 85	0,18			11 -	Catania	0,60					10 -	10 —	
Ravenna	0,60	84	86	35 35	0,10				Messina.	0,60	1				10 —	10 -	
Reggio nell'Emilia	0,49				0, 18				NAME AND ADDRESS OF THE PARTY O	0,60	1 -					11 —	1 '
	0,40	· ~	"	"	V, 10	-,,,,,	1 -,] -,"	Ragues	0,60	1 ~	n "					
Arezzo	0,50	32		82	0,12	6,50	0,50	7 -	Siracusa:	0,00					1 -	7 —	6,50
Firenze	0,55				0,10				Trapani	0,64				0,20	9,25	9,25	9,25
Grosseto	0.50	28	28		0, 10		7 -	7-			1				1		
Livorno	0,60	36			0,10		8		Cagliari	0,44					-	-	i - '
Lucos	0,60	82	82		0,15		7		Nuoro	0,30						6 -	6 —
Мезяв	0,60	40	40	40	0,16	9	9 —	9 –	Saasari	0,60	2 1	2	21	0,16	6,30	0,80	6,80
			- 1	.					•		-						

^(*) I pressi riportati nella presente tavola sone desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici communali in conformità ad istruzioni impartite dall'intituto Contrale di Statistica.

TAV. 13. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia

TRAM - GAS - ENERGIA ELETTRICA

(Prezzi in lire: a biglietto per il tram; a m³ per il gas; a kWh per l'energia slettrica)

	AUT	COBUS	_	G	AB			BGIA F		_			OBUS		G.			_	GIA E	LKTT	FRI
CITTÀ	FIL	0 0809 4)		eszo tto	COLE	ples- ples- b (\$)	Tig 1	tto c)	COLINI	ples- o (b)	CITTÀ	FIL) 1904 3)	Pres	o o	COID	ples- ples- p(b)	ne	tto (s)	Pre com: sive	ple
	media 1638	Sett.	medla.	Selt.	med la	Bett.	media 1936	Bett. 1946	medle 1936	30tt. 1916		media 1030	Sett.	modia 1036	Section 1	medle 1936	Sott.	medla. 1938	Bett. 1946	media 1939	Selt.
lessandria	0.25	15 —	0.888	28, 05	0.919	29,42	1.20	91,70	1.75	33,25	Perugia	0.30	;_	1, 150	99. KO	1 904	98.75	1 60	89,90	0 05	
stl	-	_	0,811	28 —	0,895	28, 25	0,95	24,50	1,55	28,06	Terni		18 —	0,925	27,50	1,029	27, 75	0,84	20,66	1.59	20
uneo	0.70					27,25		24, 50		24, 05										•	Г
OVATE	-			29 —				31,70		33,25											Ĺ
orino	0.50	15 —		21,50		21,79		24,50 24,50		26, 50 26, 06		0,40		0.725				1,80	86, 50	2,25	18
promit	-	_	0, 101	-	0,818	100,20	. –	22,00	1,75	20,00	Ascoli Picano	0,50		0,890	24 —	1,004	24, 25		38,25 81,20	2,29	3
osta	-	-	i –	-	-	-	0,80	19,70	1,35	21,25		-		0, 625	25 -	0,729	29, 25		87,70		
rgamo						80, 25		31,70		33,25	Frosinone	0,60	25 _	_	_	_	_	1.65	37,70	9 10	,
escla		13 —				25, 25		24,50		26,35	Letina				_	_	_		37,70	2,10	
mo				3 25 —				21,40		22,05	Rietl	l –	l –	-	_	-	l –		38,50	2, 25	
ешопа	0,35	15 —				25,42 30,10		26, 90		29 —	Roma	0,30	10 —	0,607	18,50				21,48	1,94	
antova		15 —				21, 10		31,70 28,90		33, 25 28, 90	Viterbo	-	 –	1-	26,50	1,104	28, 76	1,37	33,40	2,12	2 3
ilano						25,30		31,70		33, 80	,	1		l			1	١.			ı
ndrio	-	1-	-	T_	-			24, 60		26,05	Сампрованео		_	0,950	90 EA			1 46	35,30	2,20	١,
arese	0,40	20 -	0,75	5 30 —	0,850	30, 25	1,15	28, 10		29,65		I =	1 =	0,820					85, 80	3,20	
		١.						l l	1		L'Aquila	l –	l –	-	_				86, 20	2,18	
olzano	0,60	15 —				29,75		18, 50		20,05	Pescara	0,40	7 -	! — i	27, 50	-	27,75		85, 80	2,10	
ento	-	-	0,60	23,74	0,900	24 -	0,85	22,80	1,70	24,60	Teramo	0,36	15 —	j -	-	-	-	1,50	36,50	2, 24	8
olluno	-	-	-	-	1 –	-		27,60		29, 18			l					١	85, 80	1,87	اـ
adova	0,50	15 -				23, 25		29, 80		30,88		0,00	20 —	1 -	91.40	1 08	81, 8		87,70		
ovigo	-	15 — 15 —				31,95 27,81		32,90 24,60		34,45	Caserta	0,00		0.900					87,70		
enezia.		20 —				27,00	1 05	25,70	1 80	27, 70		0.50	15 —	0.635					28, 10		
erona						27,25	1 -	24,50	1.75	20,00		0,50	15 -	0,900					29,80	1,64	δį
icenza						27, 90		26,90	1,8	28, 45											
			l	-	L		l		l	Jar 10	Barl	0,40	15 —	0,900	26 —	1,00	27,2		44,90		
orizia						27, 20 29, 85		23,30		25, 10		-	I –	-	29,50] -	29,7		49,70 49,70		
dine	0,40	110 -	0,00	3 20, 0	10, 10	20,00	1,00	۳."	1."	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Lecce	-	_	1 200			20,2		49,70		۵
	1		1	1				1	ı		Taranto	1	19 -	0,950					49,70		60
enova						21,79		25,70		27,70		0.0	1-	10,000	1	1	1,-	1	1		1
mperis						29,75		91,70		83,25	u	!		1			1	l	J	١.,	
a Spesia	0,80	15 -				24,75		31,70 31,70		83,25		1 =	_	-	-	_	_		46, 10		
84018	-	_	u, 70	980 -	0,00	10,00	1,24	98,10	-	00, 24	Potensa.	0.00	18	1-	-	-	-	1,0	44,10	2,4	ю
ologna	0,88					21, 75		82,90		34,48		0.54	10 -	1, 165	27,50	1,28	9 27,7		50,90		
errara	0,40	9 15 —				20,95		35,30		37, 30		<u>-</u>	-	-	-	1 –	1 -		84, 10		
orli	1.	_				20,25		37,70 5 82,90		39,25		0,4	9 16 -		-	-	-	1,5	86,60	2,2	迈
Codena	0.40	10 -				80,25 26,25		32,90		0 84,46 0 84,46			ı		1						
Placenza		0 16 -				80.20		30,50		0 82, 20		1 -	l _	1,080	l _	1, 13	4 -	1.7	5 44, 16	2,6	30
Revenue	5,5					30,75		87.70		0 39.25		1 -	1 –	-	- 1	-	-	1,8	48,70	2,5	59
leggio nell'Emilia	_	-	0,69	182 -	0,77	5 82, 25	1,27	28,01	2.0	2 82,0		0.5	10 -	0,850	88 —	1,07	4 38, 2		39,38	2,4	
_	1	i i	1	1	1	1			1		Enna	-	-	-	-	-			67,80		45
	İ	15 -		m 94 =	1 00	26, 75	2 04	91.70		5 33.2	Messins.	0,6		0,950					40,58		
rezzo	0.5	1				7 26, 16	1,84	81,70	2.0	5 88,2	Palermo	0,5	0 16 - 0 36 -	0,82	38,50	10,92	9 36,7		6 41,78 6 41,78		
rosseto	0,5	"_	0,00	20,0	1 _	-		5 82.90		0 84,4			0 12 - 0 12 -		1 =		1=		2 38, BE		
lvormo	0,2	0 15 -	0,78	28,6	0,83	4 28,80		91,70		5 33,8				1-	24.5	1, 11	4 84,7		0 45, 86		
ucca	1 -	1 -	0,77	0 26 -	-0,87	4 26,21	1,8	31,70	2,0	5 33,2	5	1	1		1	1	1]	1		1
aseal		5 20 -				9 25, 70		81,7	1,0	5 38.2		1.				1.		.1.			
Plsa		0 15 -				4 30, 71		81,70		5 88,2			0 16 -	-10,70					5 38,60		
Pistola		0 15 -				4 27, 7		0 32,7		5 34,2			1-	0.00	-	-		11-	48,50	1,6	al) ne
Blens	0,5	0 10 -	-12	25,4	U[1,05	4 25,00	1,80	0 81,7	7 z,0	5 33,8	CHARGE TO	1 -	1-	0,883	29,7	0,98	5 30 -	1,2	988,60	150	,,,,

⁽a) Le olfre in corrivo si riferisco no ad autobra o filohus; per la città di Venezia il preuze dei biglictio si riferisco al percerso in voporetto. — (b) il preuze complesavo è quello effetivamente a excito dell'utoluc, compressivo della tamas governativa, dell'imposta commune sul consumo o dell'utoluc, dai l' lugito 1947, si riferisco al consumo eccadente i bi Nava manul. — (c) il sovrapresso termico a cardo dell'utoluc è compresso nel preuze nelta, —

TAV. 14. — Generi distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

(Razioni in kg)

					(1	saziomi	in kg)						
	Pai (a		GEN DA M STRA	INE-	Zvooe	IERO		Par (c)		GENT DA M STRA	INE-	Zvoor	TERO
C1 TT À	194	ia	196		194		CITTÀ	196	8	196		194	18
	Agosto	Sott.	Agosto	Bett.	Agreeto	Bett.		Agosko	Bett.	Agosto	Bett.	Agosto	Sett.
		i	Ī	Ī	i			i	Ì	T Ì	1		
Alessandria	6,000	6,000	1,000	2,000	3,000	1,000	Pietois	6,000	6,000	1,600	,	1,000	1,000
Asti	6,000	6,000	1,000	2,000	0,800	1,000	Slena	6,000	6,000	2,000	2,000	1,000	1,000
Cuneo	6,000	6,000	2,000	1,000	-	0,700		- 1	1				
Novere	6,000	6,000	3,000	8,000	1,000	1,000	Perugia	6,000	8,000	2,000	1,000	_	1,200
Torino	6,000	6,000	8,000 2,000	2,000	1,000	2,000	Terni	6,000	6,000	1,000	_	- !	2,000
Vercelli	0,000	0,000	2,000	2,000	1,000	1,000		- 1			1	- 1	
							Ancona	8,800	6,000	1,000	2,000	0,600	1,100
Aosta	6,000	6,000	2,000	1,000	1.000	1,000	Asceli Piceno	6,000	0,000	2,000	8,000	1,000	1,000
			- 1			- 1	Macerata	6,000	6,000	2,000	2,500	1,000	1,000
Bergamo	6,000	6,000	1,000	2,000	1,000	1,000	Pesaro	6,000	6,000	2,000	2,000	1,000	0, 600
Brescis	5,000	8,000	2,000	2,000	1,000	1,000			İ			٠	
Como	6,900	6,000	1,000	2,000	1,000	_	Frosinone	6,000	- 1	1,000	1	- 1	1
Oremona	8,000	6,000	1,000	2,000	1,000	1,000	Latina	6,000	6,000	1,500	1,600	0,600	0,800
Mantova	6,000 6,000	6,000	2,000	2,000	1,000	0,600	Rieti	6,600	8,000	2,000	1,000	0,600	0,600
Pavis	6,000	6,000	2,000	9	1,000	1	Roma	0,000	6,000	3,000	2,500	0,800 1,000	0,600
Sondrio	6,000	6,000	2,000	1,000	0,600	0,600	Vicerbo	6.000	6,000	2,000	2,000	1,000	1,000
Varese	6,000	6,000	2,000	2,000	1,000	_		- 1					
		1					Chieti	6,000	6,000	8,500	3,500 1,500	1,000	1,000
Bolzano]			l	L'Aquila	6,000 6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	0,800
	6,000	6,000 6,000	2,000	2,000 4,000	1,000	1,000	Pescara	6,000	6,000	1,500	3,000	0,000	0,600
Trento	0,000	0,000	1,000	*,000	0,000	0,400	Terame	6,000	6,000	2,000	3,000	0,600	0,700
				1									
Belluno	6,000	6,000	2,000	4,000	1,000	1,500		.					
Padova	8,000	€,008	2,000	2,000	1,000	0,600	Avellino	6,000	4,000	2,000	2,000	0,600	0,600
Rovigo	6,000	6,600	2,000	2,000	1,000	0,600	Caserta	6,000	5,000 5,000	1,500	1,200	1,000	0,600
Treviso	6,000	6,000	1,760 2,000	3,000 2,000	1,000	0,600	Napoli	6,000	6,000	8,500	2,000	0.600	0.600
Verena	6,000	6,000	2,000	2,000	1,000	1,000	Salerno	6,000	4,000	2,000	2,000	0,600	0,600
Vicensa	6,000	6,000	2,600	1,000	1,000	T T		-,	,,,,,,	.,			
	-,	.,	4.00	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		'							
	l						Barl	6,080	6,000	2,000	2,000	1,000	0,600
Gorizia	6,000	6,000	1,000	2,000	1,000	0,600	Brindlei	0,000 6,000	6,000	2,000	1,500 2,000	1,000	0,600
Udine	6,000	8,000	1,000	2,000	0,600	0,700	Lecoe	0,000	8,000	2,000	2,500	1,000	0,600
	1				l		Taranto	6,000	6,000	1,500	2,000	0,600	0,600
					Ι.			,,,,,	0,000	2,000	21,000	0,000	0,000
Genova	6,000	6,000	2,500	2,000	1,600	1,000							
Imperia	6,000	6,000	1,000 4,000	2,500 4,000	1,000	1,000 1,500	Matera	6,000	6,000	1,500	1,500	0,600	0,600
La Spezia	6,000	8,000	2,000	2,500	1,000	1,000	Potenza	6,000	6,000	1,600	1,500	0,600	0,800
Markette	1,550	1	-,		-,	-,		i .		'			
			l				Catangaro	6,000	6,000	1,500	1,500	_	0,600
Bologna	6,000	6,000	2,000	1,000	2,000	_	Cosenza	6,000	6,000	1,500	0,500	_	1,000
Ferrara	6,000	0,000	2,000	8,000	1,000	_	Reggio di Calabria	6,000	6,000	1,500	1,500	_	0,50
Forli	6,000	6,000	2,000	8,000	1,000	0,600							
Modena	6,000	6,000	1,000	3,200	0,000	1,000	Agrigento	6,000	6,000	2,000	,	_	0,600
Parma	6,000	6,000	2,000	2,000	1,100	0,600	Caltanissetta.	6,000	6,000	1,500	<u>-</u>	<u> </u>	-,-
Piacenza	6,000	6,000	1,000	2,000	0,600	0,600	Catania	6,000	8,000	2,000	l –	1,000	1,00
Reggio nell'Emilia	6,000	8,000	2,000	2,000	1,000	1,000	Enne	8,000	0,900	1,500	2,000	1,000	1,00
	0,000	0,000	2,000	, 0.00	1,000	1,000	Messina	6,900	6,000	3,500	1,500	1,200	-
							Palermo	6,000	6,000	1,060	2,000	-	0,60
Arezzo	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	0,600	Ragues	6,000	6,000	9,500	8,000	0.000	0,60
Firenze	6,000	6.000	2,000	1,000	0,600	0,600	Siraousa	6,000	8,000	8,500 2,250	2,000	0,600	0,60
Grosseto	6,000	6,000	2,000	2,000	0,600	0,800	Trapani	6,000	4,460	2,200	1,500	1,000	-
Livorno	6,000	6,000	1,500	2,500	-	0,600		1		1			
Lucca	6,000	6,000	2,500	2,000	0,600		Cagliari	6,000		1,500	1,600	0,600	0,60
Маява	6,000	0,000	1,500	1,600	0, 600	1	Nuoro	6,000		1,500	3,000	0,600	0,60
Pisa	6,000	6,600	2,000	1,000		1,000	Bassari	6,000	6,000	1,600	3,000	1,000	1,00
(*) I deticentent		1	1	1	1	nell TIM	el Carrennell delle singole :	1	4			1	1

(*) I dati contenuti nella presente tavola sono rilevati dagli Umid Communii cilia interde dità assondo le norme uniformi impartite dall'Intituto Control di Statistica. Le razioni considerate sono qualle effettimente distributto si normali consumentori nel corco del masson alla control del presenta di statistica del presenta del control del masson del masson del presenta del control del presenta del prese

TAV. 15. — Valore calorico dei generi distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

	A	gosto 19	48	Bett	ambra :	1946		A	rosto 19	49	Soti	embre l	1948
CITTÀ		Catorie			Oalorie		OITTA		Calorie			Calorie	
	Disasive Com-	Generi rasio- nati	Altri generi	Com- piessivo	Generi razio- nati	Altri generi		Com-	Generi ragio- nati	Altri generi	Com- plessive	Generi rasio- nati	Altri
Alessandria	917	017	_	1.189	1.198	_	Pies	898	688	_	798	793	_
Amtl	782	732	_	910	910	! _	Pietola	842	842	- 1	877	677	١ _
Duneo	786	786	_	752	758	i _	Blena	698	898	_	810	910	_
Novara	898	898	-	910	910	l _	l			-			
Torino	1.011	1.011		819	818	l _	Perugia	766	766	-	821	821	_
Vercelli	898	396	l _	910	910	_	Terni	653	658	-	950	960	-
Aosta	888	898	_	798	798	_	Ancons	783 898	732 898	- 1	924 1.109	924 1.109	-
	1		1				Macerata	957	957	-	968	968	=
Bergamo	785	785	- 1	910	920	-		868	808	-	858	855	_
Bressia	888	898	-	910	910	-	Pesaro	000	449	-	~	903	ı –
Como	785	785	-	778	778	-	Frosinone	659	658	-	1	9	١,
Cremona	785	785	-	910	910	-	Latina	780	789	[_	797	797	-
Mantova	896	898	1 –	855	865	-	Rieti	1.004	1.004	_	903	908	۱ –
Milano	845	845	—	855	855	_	Roma	888	958	1 –	914	914	-
Pavia	896	898	-	540	540	-	Viterbo	698	898	_	910	910	-
Sondrio	932	932		628	898	-	Сатровано	1.067	1 007		1.085	1.095	
Varese	\$98	898	-	778	773	-	Chieti	846	845	-	797	797	Ι 🗆
	1		l				L'Aquila	845	845	=	855	855	1 _
Bolzano	898	898	I –	910	910	-	Pesosra	700	709		979	972	i –
Crento	732	782	-	1.095	1.095	l –	Teramo	926	925	_	1.122	1.122	-
Belluno	898	808	l _	1.212	1.212	l	Toramo	1		-			-
Padova	898	888	_	937	987	=	Avellino	845	845	1 —	855	855	-
Rovigo	898	808	_	855	855	1 -	Benevento	842	842	_	782	762	۱ -
Proviso	670	870	_	972	972	_	Caserta	640	540	. —	856	855	l -
Venezia	RAS	845	l _	855	855	_	Napoll	1.016	1.015	-	855	855	l -
Verona	888	898	١ _	1.047	1.047	_	Salerno	845	845	-	855	855	1 -
Vicenza	956	966	1 _	798	703	_	Barl	898	893	l _	855	855	١ ـ
VIOCIDIN	1	***	_		""	_	Brindiel	766	766	1 _	992	992	١.
Gorizia	786	785	l –	1.085	1.035	_	Foggis.	898	898		1.129	1.129	١ _
Udine	782	782	l –	869	889	l _	Lecco	955	955	_	1.050	1.050	
	1	1			1		Taranto	808	808		855	855	١.
Gелота	1.084	1.084	1 —	910	910	-	1	1		_			
Imperia	785	785	-	988	968	1 -	Matera	808	808	-	1.070	1.070	! -
La Spezia	1.324	1.124	-	1.212	1.212	-	Potensa	808	808	-	797	797	1 -
Ватода	898	898	_	988	968	-	Catanzaro	729	720	-	797	797	1 -
Bologna	1.000	1.080	l _	667	657	_	Cosenza	729	729	-	1.008	1.008	١ -
Ferrara	898	898		778	778	_	Reggio di Calabria	729	729	-	768	788	-
Forli	898	898		972	972	_	Agrigente	766	786	l _	950	950	۱.
Modens	782	732		1.080	1.080		Caltanissette	700	709	1 =	540	640	
Parma	911	911		856	855	=	Catania	896	608	i -	677	677	
Piacenza	845	845	_	855	866		Enna	642	842	1 =	910	910	1
Ravenna	853	663	_	867	657	1 -	Messins	1.004	1.004	1	564	564	
Reggio nell'Emilia	898	898		910	930	1 "	Palermo	668	668		856	855	
				1	"-	-	Ragues	986	836		973	972	
Areszo	995	925	-	937	987	1 -	Siracusa.		1.015	1	902	992	
Firense	874	874	-	789	789	_	Trapani		926		1.098	988	١.
Grosseto	925	925	-	865	866	1 -	ттераш	1	"		1.098	988	1
Livorno	709	709	_	1.084	1.084	- 1	Cagliari	. 789	769	-	797	797	·
Lucca	902	902	-	910	910	1 –	Nuoro	. 868	869	- 1	2.054	1,064	- ۱۱
Mass	789	780	_	715	715		Hassarl	642	842		1.027	1.027	, I

^(*) Le colorie medie giornaliere per testa riportate aulia presente iavvila mono ottenute calcolando le calorie totali delle quantità di generifettivamente distributie in insumali compossione del segme del manes considerate o civilendo il numero di calorie capitali delle quantità di generidei giorni del mese stesso. I valori calorici del singui prodetti sone stati desunti dalle "Tabelle di composizione in principii matritivi e in
calorie del più comuni clementi, adite dall'intituto della Nutritione del Conseiglio Nazionale della Ricercho.

Per generi rationati s'intendono quelli seggetti alla disciplina nazionale e ciolo: pane, generi da minetra (pasta, riso, farina di cercali),
stochoro e granali. Le quantità dei modetti generi, distributili nei mesi indicati sono riperta nella tavola precedente.

III. - Salari e stipendi

Tav. 16. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (*) (Base: 1938 = 190)

A) INDICE GENERALE E INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA

			ABI (T						Be	OLUE	т а	LI A	08%	O M I	PAM	ILIA	BI			
CLASSI							υ	omi	a I			I	enn-	•			ln o	o ma p	ies s	0
d' industria	1947		19	49		1947		, 10	4.8		1967		10	4 6		1947		10	4 B	
	Agos.	Mag.	Giug.	Lugi.	Agos.	Agos.	Mag,	Ging.	Lugi.	Agos.	Agos.	Mag.	Ging.	Lug.	Agos,	Agos.	Mag.	Ging.	Lug.	Agos.
						П														
Estrattive			5.881									_	-	_		4.762				
Legno			6.148													4.356				
Alimentari			4.590									7.150	7.146	7.146	7,860					4.680
Metallurgiche			4,704									_	_	_	i —					4.278
Meccaniche	4.617	6.088	6.027	6.046	5.812	4.100	4.504	4.493	4.511	4.581	6.036	7.299	7.298	7.824	7.444	4.326	4.758	4.741	4.761	4.836
Lavoras, min, non me-												7.200	7.278	7.256	7.400	4.845	5.889	5.864	5.860	5.438
Edilizie	4.699	\$.208	5.200	5.201	5.401	4.161	4.652	4.648	4.648	4.781	_	-	-		– 1	4.181	4.652	4.648	4.643	4.781
Ohimiche	4.705	5.170	5.157	5.167	5.400	4.185	4,629	4.814	4.613	4.687	5.724	0.300	6.327	6.827	6.419	6.004	5.529	5.525	6.625	5.605
Poligrafiche	3.692	4.033	4.024	4.000								-	-	_ ·	-	8.237	8.559	8,549	8.587	8.748
Cuolo e calzature	4.408	4.859	4.856	4.863	5.110	3.898	4.325	4.821	4.820	4.385	5.931	6.725	6.727	6.767	5.938	4.587	5.189	5.187	6.155	5.250
Tesalli	5.095	5.691	5.672	6.672	5.950	4.611	6.186	5.163	6.163	5.194	8.149	6.935	6.932	6.032	7.988	6.754	6.486	6.477	6.477	6.585
Produzione e distribu- zione energia elettrica	4.729	6.158	5.199	5.227	5.532	4.274	4.090	4.734	4.768	4.897	_	_	_	_	_ ;	4.274	4.590	4.734	4.786	4.897
COMPLESSO	4.670	6.144	5.125	5.142	5.417	4.157	4.006	4.694	4.602	4.677	6.254	0.038	8.988	6.992	7.128	4.709	5,225	5 218	5.223	5.815

B) INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA E PER CATEGORIE PROFESSIONALI (UOMINI)

	0	PEBAI	BPEOL	ALIZZA	TI		PERAI	QUAL	(PTOAT	1	OPER		III O	MANO	VALI		М	ATOTA	u	
OLASSI D'INDUSTRIA	1947		1 9	4.8		1947		10	4.8		1947		19	4 8		1947		10	4 8	
	Agos.	Mag.	Giug.	Lugi.	Agos.	Agos.	Mag.	Glug.	Lugl.	Agoa.	Agos.	Mag.	Glug.	Lugi.	Agos.	Agos,	Mag.	Glug.	Lugl.	Ago
					Co	MPRE	SI GL	I ASE	ONI:	PAMIT	IARI									
Estrattive				4.598							5.186					5.789				
Legno	3.980								4.982		4.986					5.735				
Allmentari	3.558			8.922															5.128	
Metallurgiche			3.890			4.107					4.597 5.070								5.284	
Meccaniche Lavoraz. min. non me-	3.708	4.096	4.088	4.107	4.815	4.528	4.937	4.926	4.846	5.208	5.070	0.051	5,6¥6	D.851	D.842	6.977	D.884	5.850	5.876	6.2
tallici	4.635	5.051	5.040	5.040	5.800	4.004	5.878	5.363	6.968	6.718	5.181	5.762	6,725	5,726	6.000	5.868	5.989	5.954	5.954	6.2
Edilizie	3.840	4.219	4.208	4.200	4.414	4.128	4.552	4.547	4.547	4.786	4.587	6.084	5.080	5.080	5.854	5.159	5.735	6.727	5 728	6.0
Ohimiche	4.122	4.607	4.500	4.502	4.710	4.875	6.104	6.089	5.089	5.832	4.827	6.301	5.283	5,283	5.540	5.069	5.846	5.085	5.023	5.9
Poligrafiche	3.883	8,660	8.653	3.709	3.976	8.461	8.759	3,749	3.780	4.077	4.265	4.045	4.685	4.650	4.944	4.650	6.094	5.085	B.100	5.4
Oucic e calzature	4.068	4.426	4.422	4.427	4.646	4.290	4.694				4.621					6,059				
Tossili	4.530	5.205	5.186	5.188	5.481	5.050	5.593	5.574	6.574	5.839	5.865	5.960	5.030	5,989	0.239	5.727	0.409	6.398	6.393	6.7
Produsione e distribu-						4.538		E 434	5 049	E 950	4 051	6 071	£ 900	E 917	E 400	4 954	E 750	e 250	6.760	، ما
sione energia elettrica	1																		1	1 -
COMPLESSO	8.890	4,983	4.970	4.982	4.494	4.500	4.900	4.922	4.031	0.190	4.848	5.346	0.221	0.337	8.619	D. 1938	0.811	5.809	5.808	0.1
					H	SOLUE	I GL	ARER	ası i	MOL	IÆBI									
Estrattive	3,719	4.040	4.041	4.041					4.784	4.877	4.654	5.861	5.806	5.806	5.896	6.801				
Legno		8.786		8.775		4.001					4.416									
Alimentari				9.408							3.840					4.096			4.560	
Metallurgiche	8.149			3.432					8.961			4.460 5.007				4.289				
Meccaniche	3.265	8.599	3.590	9.610	3.662	4.002	4.898	4.388	4.406	4.477	1.04Z	0.UU7	4.890	6.007	8.079	1 2.001	0.518	0.296	0.020	1 *.'
tallici	4.141	4.528	4,519	4.612	4.580	4.860	4,821	4,808	4.808	4.865	4.679	6,216	6.183	5,183	5.228	4.847	5.429	6.895	5.898	8 6.4
Edilizie	8.306			3.716					8.999		4.040					4.598				1 6.5
Chimiohe	3.624					4.167					4.299	4.742	4.723	4.723	4.764	4.520	5.070	5.066	5.064	1 5.
Poligrafiche	2,904					3.025		8.293	8.328	8.493	3,760	4.120				4.18	4.571	4.651		
Ouolo e salzature	8.506	3.012	8,907	3.913	9.962	3.784	4.162	4.157	4.172											1
Tessilt	4.082	4.780	4,710	4.710	4.707	4.553	5.074	5.063	6.053	5.105	4.672	5.449	5,425	5.425	5.501	6.250	6.900	8.886	5.888	6.
Produzione e distribu-							l					4 7907	4 091	4 097	A DE	4 704	R 955	5 961	5 98.	á 5.
zione energia elettrica				3.784															5.264	
COMPLESSO																			DI B.244	

TAV. 17. — Rumeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terresti (*)

(Base: 1938 = 100)

		Come	BESI GL	I ASSEC	NI FAMU	LIARI			Esca	CID 180.	ASSECT	I PAMIL	LARI	
CATEGORIE	1947			1.6	4.8			1947			1.8	4 8		
PROFESSIONALI	Agosto	Marso	A.prile	Maggio	Glugno	Lugito	Agosto		Marso	Aprile	Maggio	Glugno	Lugito	Agosto
Specializzati Qualificati Comuni Manovali 00MFLEEO	4.079 4.458 4.796 5.149 4.588	4.453 4.855 5.250 5.808 5.806	4.453 4.856 8.250 5.008 6.006	4.448 4.850 6.244 5.804 5.900	4.456 4.882 5.202 5.619 5.013	4.445 4.963 5.254 5.604 5.608	4.798 5.138 6.544 5.956 5.803	3.607 3.955 4.250 4.675 4.062	8.961 4.832 4.890 6.062 4.475	8.961 4.332 4.696 5.052 4.675	8,955 4,817 4,696 5,044 4,457	3.965 4.380 4.712 5.072 4.488	8.958 4.380 4.702 5.050 4.474	4.000 4.436 4.785 5.184 4.884

^(*) Circa i criteri seguiti per la rilevazione dei dati manniali e per il calcolo degli indici, vedani la Nota aggiuntica sui numeri indici de salari nei framoriti kresiri, riportata nell'Appendice dei Bollettino dei Pressi, faso, n. 3, inglie 1947.

TAV. 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'agricoltura (*)

(Dati provvisori - Base: 1938 = 100)

	LAV	DEATORI CO	NIOGATI (MO	mini)		L	AVOBATO	ві кои (V B A I M C O	TI	
MESI	Salariati	Braccianti	Brandenti	1m	1	per entegori	la.	per	sesso e per	età	Indice
	fleet	semifisei	avventisi	complesso	Salariati fissi		Braccianti avvent. (a)	Uomini (6)	Donne	Ragazzi	generale (e)
1948 : Gennalo Febbralo Marzo Aprile	5.411 6.450 5.479 6.526 5.527 5.557 5.666 5.760	5.422 5.435 6.456 5.449 5.451 6.469 5.513 5.640	5.429 5.463 5.486 5.486 5.487 5.496 5.608 6.741	5.428 5.460 5.479 6.492 5.493 6.508 5.614 5.741	5.979 6.021 6.053 6.109 6.109 6.150 6.276 6.386	6.804 5.819 5.843 6.835 5.837 5.873 5.931 6.054	6.483 8.545 6.579 6.581 6.594 6.710 6.928	5.848 5.891 5.912 5.928 6.929 5.946 6.078 6.234	7.778 7.845 7.897 7.891 7.895 7.917 8.010 8.331	6.720 5.760 6.800 6.807 6.808 6.818 8.904 7.118	6.417 6.486 6.495 6.507 6.508 6.525 6.641 6.644

^(*) I numeri indici riportati nella presente tavola sono calcolati in base al salari spetianti alle varie categorie di lavoratori dell'agricoltura secondo i contratti colettivi o gil accordi sindacali in vigore in ciascumo dei mera "non-iderati" (Ved., anche la nota (*) in calce alla Tav. 23 a pag. 65) Per i salariati fisale per i braccianti semifisati gii indici e sono calcolati per i voia commini di età superiore a 123 anni. (c) indice medio degli uomini, donne e ragazzi.—(b) Indice medio del salariati seni, del braccianti semifisale e dei braccianti semifisale e dei braccianti semificale degli alla riguardanti i lavoratori un cannungati secondo di sesso e l'età.

TAV. 19. —Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato (*)

(Base: media mensile 1938 = 100)

Personal Part Personal Par		 -
CRADO E QUALIFIDA 1847 1848 1847 1848 1847 1848 1847 1848 1847 1848 1847 1848 1847 1848 1847 1848 1847 1848 1847 1848 1847 1848 1847 1848 1847 1848 1	PERSONALE CONTUGATO	
TV - Directors generale 1.407 1.505 1.605 1.610 1.702 1.710 1.722 1.721 1.722 1.722 1.	Numeri indici Numeri indici della retribuzione	netta
TV		9 4 8
VII	Lugilo oetton. Ingilo den. Ingilo eetton. Ottobr. dleem. Genn. Ingilo eetton. dleem.	Agosto
XIII - Alunno d'ordine	42 1.794 1.970 1.970 2.015 1.897 9.170 2.186 70 1.890 2.188 2.188 2.003 2.045 8.370 2.898 111 1.891 2.890 2.880 2.885 2.187 2.898 9. 1.921 2.775 2.275 2.842 2.187 2.588 65 2.016 2.411 2.411 2.488 2.290 8.648 2.896 65 2.016 2.411 2.411 2.488 2.290 8.648 2.898 14 2.837 3.108 8.108 3.218 2.795 3.488 2.892	2.211 2.430 2.642 2.642 2.608 2.747 3.054 3.556
Primo commesso	82 2 483 8 0.04 8.004 8.103 2.788 8.828 8.811 10 2.788 8.410 8.410 3.528 3.082 3.777 3.768 59 3.154 8.922 3.922 4.067 3.469 4.841 4.818 02 8.820 4.401 4.401 4.568 3.855 4.848 4.838	8.426 8.895 4.486 5.014
Usociere . 3.00 4.625 4.625 4.625 4.626 3.007 16.053 5.190 16.000	00 2.805 3.545 8.545 3.674 9.172 8.563 8.833 97 3.180 3.908 8.008 4.054 6.474 4.858 4.335 93 3.212 4.018 4.018 4.014 8.474 4.858 4.335 54 4.180 5.224 5.224 5.425 4.579 5.784 5.784 33 3.800 4.083 4.083 4.181 3.779 4.744 4.792	4.081 4.499 5.180 5.985 4.906

^(*) Calcolati in base agli stipoudi medi messili riportati nella Tav. 25 s pag. 65.
(*) Calcolati in base agli stipoudi medi messili riportati nella Tav. 25 s pag. 65.
(*) Calcolati in base agli stipoudi medi messili calcolati mediante media aritmetica penderata degli indici semplici relativi agli stipoudi medi mediante media penderata degli indici di modi della multistraticali messili penderata degli indici di messili indici di messili messili messili messili messili messili messili messili messili messili messili messili indici di gruppo, assumendo como pesse la forta sutumenta del perconale apprintanta o alcegna gruppo di l'i luglio 186.

TAV. 20. - Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 agosto 1948 (*)

						T 1		TRIE	EST	BATT	IVE	(a)					
d*ordine		М	iniere di e n	minera on meta	nici neterr	ici	Mi	ijere di	combest	ibili foe	क्स	1	Cave di ghia	marmo a e piet	, nietra, risso		d'ordine
Numero d'	PROVINCIE	Specializzati (armatagriust. perforatori)	Quelficati (argentath, pie- context)	Comunity at the minaterity	Manovall (carfolant)	Donne (J* categoria)	Specialignati (C. eq., armat., canat. di f' cat.)	Qualificati (minatori, fe- legnami)	Crmun! (carrellish, aisti minalori)	Manovali (cartolant)	Donne (tayermiere, addeste cernita)	Specializzari (nainajori, capi casa, armaiori)	Qualificati (carafori, fo- pliatori, scalp.)	Comuni 'arganisti)	Manovali (addetti carico e scarico)	Donne (P categoria)	Numero d'
1 2 8 4 6 6 6 7 7 8 9 9 10 1112 13 3 4 3 6 6 6 7 7 8 9 9 10 1112 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	Aisseandria Asti Cunco Novara Novara Novara Procedit Asti Vercelit Asti Vercelit Asti Procedit Asti Procedit Asti Procedit Asta Bergerm Broscia Dromona Malatova Milano Pavila Doltano Trento Doltano Trento Doltano Trento Treviso Veneza Vercer Verce	1.183 1.196 1.390 1.391 1.391 1.391 1.391 1.391 1.090 1.100 1.281 1.093 1.100 1.281 1.093 1.093 1.093	1. 108 1. 136 1.	1.1988 1.2989 1.2989 1.2989 1.2989 1.2989 1.2989 1.2989 1.2989 1.2989 1.3989 1.	1.068 1.069 1.069 1.109	719 974 984 984 987 987 987 987 987 987 987 987 987 987	1.144 1.304 1.415 1.416	1. 100 1. 100 1. 100 1. 10	1.088 1.341 1.359 1.141 1.359 1.141 1.359 1.141 1.131 1.132 1.102 1.101	1.043 1.243 1.243 1.243 1.254 1.313 1.313 1.314 1.324 1.125 1.118 1.125 1.118 1.125 1.118 1.125 1.118 1.126 1.126 1.127 1.128	734 4 865 671 719 674 719 687 674 686 675 674 686 675 674 686 629 629 629 629 629 629 629 629 629 62	1.188 2 1.188	1.160 1.161	1.142 1.133 1.132 1.133	1.117. 1.186 1.182	785 945 945 945 945 945 945 945 945 945 94	1284557890128456789012834578901284789012847890128782856899012477890128348878901

^(*) I dati sono rilevati dagli Uffici Provinciali dei Lavore e communicati all'Infituto Contrale di Statistira per tramite dei Ministero dei Lavore e della Previdenza Sociale. Le paghe minime riportate nella presente tavola si rifericono ad una giorunti di otto ore di lavore e sono sinte calcoloriate si lordo della riterute cariali, o di quegli overtuali attri contributi sociali posi a cario dei lavoratore. Sono comprensive dell'indennità di contiggiona, della site eventuali i indennità a carattere continuative e dezli assegni familiari, sessono state considerate coperale non capo famiglia, avente moglie e tre figli a carioco. Dalla paga relativa alle donne sono esciula gli assegni familiari, sessono state considerate coperale non capo famiglia.

Di pache degli operal addetti alle industrie estrattive, fra le indennità accresorie aventi curattere continuativo, comprendono oltre quello i. Le pache degli operal addetti alle industrie estrattive, fra le indennità accresorie aventi curattere, di sottocuolo, di assidutità, di sita montaria, di contice nella nota prevedente, anche indennità speciali, varismesie denominate, (di ministra, di sottocuolo, di assidutità, di sita montaria.

delle ministra di ministra di combustibili foculi i la rigore per la ministra di contice di alle ministra di combustibili foculi i cave di torba sono qualle stabilite per la ministra di salgemma.

Segue: Tav. 20. — Paghe lorde minime contrattuali`degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 agosto 1948 (*)

		In	DUSTR	de de	LEGN	ю	ь	DOSTE	TE ALI	MENTA	JET .	Impu	летице	META:	LLUBO	TORNE	IND	USTEL	E MECC	ANIC	HDE:	8
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (ebeniati 1º cet.)	Qualificati (fucidatori, chaniett ?* cat.)	Comuni (sepantint, ebanisti 3- cal.)	Manovall	Donne (fo calegoria)	Specializzati (cepi mumai, cepi spuadra)	Qualificati (cilindrisis, spendilori)	Comuni (insaccatori, pramoitati)	Manovali	Donne (?* calegoria)	(agpt furno formatort)	Qual-Boati (formatori, aggiustatori)	Comuni (femboecatori, abanatori)	Manovall	Dome (f* calegoria)	Specializzati (edfrezalefi, forsifori)	Qualificati (fabbri, aggiustatori)	Comuni (atulanti)	Manovali	Donne (I ⁿ categoria)	Numero d'ordine
1 2 2 3 4 4 6 6 7 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Alessandria Astia	1. 207 2. 207 2.	1.1701 1.1707 1.1707 1.208 1.209 1.209 1.209 1.3	1.151.	1.125.1.126.	7108	1.200 1.256 1.358 1.368	1. 1/2 1.	1.164.1.165.	1.162 1.248	7020 100	1. 255 1. 200 1. 343 1. 344 1. 344 1. 344 1. 345 1.	1.214 1.180 1.202 1.203	1. 3845 1. 1. 387 1. 18	1.160 1.125 1.208 1.190 1.125 1.100 1.125 1.100 1.120	745 7785 891 848 875 7785 7785 7785 7785 788 888 888 878 898 888 888 7002 890 890 890 890 890 890 890 890 890 890	1. 225 1. 225 1. 225 1. 225 1. 314 1. 324 1. 324 1. 325 3. 325 1.	1.335.4 1.396.4 1.296.	1.145 1.207 1.257 1.157 1.170 1.157 1.170 1.154 1.180 1.180 1.180 1.181	1.254 1.190 1.190 1.190 1.190 1.192 1.192 1.192 1.192 1.193		1 2 3 4 5 6 7 8 8 9 10 1 12 12 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contratuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 agosto 1948 (*)

						INDOS	TRALE COM	LAVORA	720 MIN	BALL S	ON META	TTIOI			<u>_</u>		
d'ardine		F	ornaci e gens	molini o e com	da calo unto	b ₂		Forms	ol de la	terizi		1	industel	della o	eramics		d'ordina
Mumero d'	PROVINCIE	Specializzati (capi forat, snugnet fornaciat)	Qualificati (formaciatori, fweekish)	சென்னை! (க்கர்வரை)	Manevall (facchies)	Donne (P calegoria)	Specializzaci (orpt macchina, allogiudori sformatori)	Qualificati (fuochish, collocatori)	Comuni (bertoltierit)	Manovell (beriokieri)	Donne (I ^b caleports addette alle macchine)	Specializzati (capi gruppi, modelitati)	Qualificati (bescuttett, cerrelliabi)	Comuni (ferranti, - seguiori)	Menovell (facebiet)	Donne (% calegoria)	Numero d'
1 2 3 4 5 6 8 8 9 101 112 6 6 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	Alessandria. Asti. Ounco Novaria Vorcelli Bergamo Hresels Hresels Hresels Hresels Handrova Milano Pavino Bolzano Trento Padora Rovigo Treviso Voncels Udine Gorisia Udine Gorisia Udine Gorisia La Spezia Bavona Hologna Hologna Frenia F	1.1218 1.192	1.177 1.161 1.126	1.167 1.184 1.183	1.188 1.121 1.290 1.142 1.290 1.142 1.1808 1	708 707 707 707 707 708 708 708 709 709 709 709 709 709 709 709 709 709	1. 1908 1. 1911 1. 1840 1. 1840 1. 1840 1. 1840 1. 1840 1. 1840 1. 185	1.187 1.180	1.149 1.129 1.120 1.120 1.121 1.121 1.121 1.121 1.122 1.121 1.122 1.123	1.118 1.116 1.128	705 711 709 701 711 709 701 701 701 701 701 701 701 701 701 701	=	1.057	1.087 1.284 1.282 1.385 1.284 1.282 1.282 1.284 1.282 1.282 1.284 1.282	1.082 1.242 1.252	659 887 772 887 887 887 887 788 670 788 887 872 874 492 875 876 872 874 877 874 874	123 4 5 6 8 8 9 101128 1145 1178 120 1222 22 25 5 27 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 agosto 1948 (*)

				(L'ugn	e gioni	aliere i	n (1870)								_
	In	DUSTRIE	EDÜLEÜ			LEDUST	RIE CHI	MITCHER		1	Movere	m Polig	RAFIONE		1
PROVINCIE	Specializati (murdori, carpentieri)	Qualificati (garpensieri, comentiati)	Comuni (atutanti)	Manovall	Specializzati (artieri di 1º odeporie)	Qualificati (oriteri di i* calegoria)	Comme	Manovali	Donne (maesfre)	Specializzati (composif. ?* odt.)	Qualificati (comport. 2- cot. timpressort 2- cot.)	Comuni (atulanti)	Manovali (methiogius)	Donne (I ^a categoria)	
Alessandria Anii Anii Anii Anii Anii Anii Anii An	1.200 1.200	1.200 1.200	1.182 1.182 1.284 1.182 1.284 1.182 1.183	1.156.1.104.1.105.	1.2020 1.20300 1.20300 1.20300 1.20300 1.20300 1.20300 1.20300 1.20300 1	1.171, 130, 1.186, 1.18	1.151.1.161.161.1.161.1.161.1.161.1.161.1.161.1.161.1.161.1.161.1.161.1.161.1.	1.1907 1.	713948 848 4 41414 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1	1.376 1.386	1.389 (1.184)	1.204 1.204 1.204 1.204 1.204 1.204 1.204 1.204 1.204 1.205	1.169 1.169	7677 7444 7454 8456 8456 8456 8456 8456 8456 8456 8	

Segue: Tav. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 31 agosto 1648 (*)

-		1			_		_	in lire								-
dine		DEL	00000 I	NI-USTRE B DELLE	e Calzat	TRE		INDU	STRIK T	COULLI COULLI		Propus pli	ZIONE E	DISTRIP ELETTI	DZIONE OA	lbe
Namoro d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (capi operat, taglizza-t)	Quel fracti (seption-ri, franciolori)	Comuni (ribaktiori)	Menovali	Donne (In categoria)	Sperializati (coloristi sceptifort)	Qualiboati (confesion dord, piegutori)	Comuni (corver teles, edindredors)	Manovali	Donne (1º eulegoria)	Specializzati (capi squadra)	Qualificati (etertricisti)	Commel (pecraiumi)	Manorall (pulliors)	Numero d'ordino
84 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87	Alessandria Addison Addison Addison Addison Novara Torino Verscill Verscill Bergam B	1. 284 1. 1. 284 1. 1. 284 1. 1. 284 1. 1. 284 1. 1. 284 1. 1. 284 1. 1. 284 1. 1. 284 1. 1. 284 1. 1. 284 1. 1. 284 1. 1. 284 1. 1. 285 1. 285 1. 28	1. 200 1. 201 1. 144 1. 116 1. 126 1. 126 1. 202 2. 202	1. 1869 1. 127 1. 187 1. 1889	1.151 1.252	144 145	1.981 1.381 1.281 1.484 1.484 1.484 1.484 1.484 1.484 1.484 1.484 1.484 1.494	1.160 1.210 1.120	1.148	1.152 1.161 1.101 1.101 1.101 1.101 1.101 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.102 1.103 1.103 1.104	617 781 800 800 771 781 800 800 800 771 781 800 800 800 771 781 800 800 800 800 800 800 800 800 800 8	1.481 1.210 1.550 1.691	1.874 1.174 1.480 1.1631 1.683 1.683 1.683 1.684 1.685 1.698 1.685 1.698	1.305 1.224 1.225	1.851 1.322 1.550 1.325	3 4 5 6 7 7 7 7 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11

TAV. 21. — Indonnità di contingenza per i lavoratori dell'industria (*) (Ammmiare giornalisco in lire (8 ore di lavoro) per gli nomini di età superiore ai venti anni)

<u> </u>							1										-
d'ord.		Genn.		Luglio		Dicem.	Febbr.		G!ugno lu:llo			Dicem.	Fubbr,		Glugno		ord I
	PROVINCIE	marko 1946	gluwno 1946	settem. 1948	1948	genn.	1947	magglo 1947	1947	ection. 1947	novem.	gras, 1948	marso 1948	1916	luglio 1916	acttem.	÷
×		1940	7940	1910	10-90	10.01	7991	3.917	(a)	7997	1841	1000	Than	1910	1949	1948	z
1	Alessandria	115	137	148	173	945	385	397	ant	601	669	5-15	525	525	825	525	Γ.
2	Asti	108	148	148	184	240 244 838	310	148	878	460	(c) 180	690	808	505	808	505	1
3	Cuneo	107	130 144	130 152	176 189	938 241	313	370	393 400	(c) 188	170 676	678 610	489 597	469 6HD	489 597	454 690	8
44	Novara Novara . Verbania	114	161-	170 148	190	244	855	410	434	60:	606 648	655	681	657	651	650	
6	Torino Vercelli.	108	189	158	190 209 190 300 180 187 191 184	248	844 820	451 484	191 40s	\$96 3:4	543	633 670	564	681 541	631 541	631 632	ĺ
6	Vercelli, Biella . Valsesia	108	157 126	161 156	200	262	304	840	636	6.18	54± 640	641	689 649	659 640	659 620	854 805	1
17	Anata	loa	164	154	187	287	935	(p) 172 100	435	540 536	A-18	699	680	8/19	609	AUB	67
8	Bergamo Breacla	190 11-)	150 118	133	19;	245 Red	367	423 420	495	620 588	542 561	540 681	860 881	640 641	560 581	554 554	1 5
10	Como . { Lerco :	1.0	150	171	400	2/18	Beld	430	136	8e5	611	676	676	673	670	608	10
10	Cremons	114	160 129	174 185	100	288 840	34d 34d	484 424	430 421	565 560	611 594	676	661	679	670 661	669 648	11
12 15	Mantova Milano	118	140 155	161 161	1Ai	21.5	834	416	¹ 30₁	503 665	870 611	570 6:6	570 676	570 678	870 670	67Q 668	11
14	Pavia	118	157	les	194	253 246 256	863 840	418	436	884	679	628	611	615	615	615	11
16 16	Fondrio	117	159 165	157	200	256 254	364 363	448	431 436	541 366	611	678	551 576	861 676	65 L 669	612	18
17	Bolzano	112	250	159	ign.	229	307	450	10.0	502	874	686	898	598	898 856	598	17
18	Treuto	104	254 137	154 187	400 140 184 198 194 200 185 186 175 185	248 216	330 272	440 830	418	401	840 612	888 680 688 888	880 500	560 540	660	556 560	16
20	Padova	111	199	139	185	256	813	125	892	489 470	518	658	888	558	553	553	12.
21	Rovigo	110	120 110	195 196	180 175	206 \$25	300 30d	394 356	3v0 324	412	816 466	820 461	820 484	890 484	520 464	518 484	21
28 24	Venezia	120	157	157 150	191 185 144	246	810	413	890 403	475 496	814	605 580	602 580	602 580	588 580	581 580	24 24
25	Vicenza	108	140	140	194	234 24	332 320	411 660	844	168	5.14 5.20	548	849	548	540	540	1 25
26 27	Gorizia	158 100	188	166 134	180 185	284 212	846	200 840	9 361	484	552 506	594 532	594 522	594 622	594 522	583 522	26
29	Genovs	121	161	161	197	259	358	420	400	510	597 608	597	618	616	608	604	2.
29 30	Imperia La Spezia	116	185 121	158 158	197 189 200 186 180 176 177 189	207 208	374 880	4d7 409	415 838	493 428	918	628 516	546	610 546	617 548	509 541	3
31 32	Savona	122	157	157	200 100	250 230	353 314	8 95 3116	970	482 472	565 524	670 521	579 524	546 579 524	579 521	579 624	81
33	Ferrara	112	188	151	180	234	846	404	851 403	459	509	§ 19	609	809	509	509	1 38
34	Forll	112	134 137	174 159	176	2:0	820	40e) 874	376 864	408 450	514 493	514 518	514 518	514 518	514 518	514 518	84
36	Parma	107	185	157	199	286	296	376	888	476	534	538 585	588 525	548	548	548	84
37 33	Placenza Ravenna	1 ₀₇	138 144	155 176	185 178	836 263	317 337	423 400	378 411	487 500	518 575	578	875	535 576	535 575 551	527 555	87 38
39	Reggio nell'Emilia	106	184 130	138	181	233	273	395 362	878	459 (d) 432	518	551 (a) 496	548 558	581 498	651 496	547 488	89
40	Firenze	=	154	130 154	178 181 174 200 172	901 288	288 378	477	852 459	858	496 861	702	702	702	677	669	41
42	Grosseto Livorno	=	180 150	130 150	172 200	219 229	267 851	857 426	846 481	120 560	582 502	582 597	582 597	582 597	532 597	582 588	42
44	Lucca		132	132	las	229	284	415	168	442	580 620	550	891	631	691	520	44
45 46	Massa-Carrara	=	149	149 152	200 103 176 191	255 258	270 881	428 459	420 451	580 537	628	620	620 628	620 623	620 623	620 596	46
47	Pistola	- 1	126	136	178	250	825	871	848 862	484 480	519 497	519 497	519	519 497	519 497	519 497	47
48	Perugia	=	136	128 136	185	221 219	294	875 863	824	381	461	488 497	497 488	488	489	488	48
50 51	Terni	111111	187 150	138 158	185	211 204	282 294	872	351 852	402 412	486 530	890	488 820	486 520	486 520	486 520	50 51
52	Ascolf Piceno	_	114	129	178	237	268	899	341	401 800	496	520 496	495	498 429	500	800	62
58 54	Macerata Pesaro e Urbino .	_	114	183 182	186	241	275 277	835 880	293 288	345	429 410	429 484	429 484	494	429	429 484	63 64
55	Frosinone	- 1	145	148	184	286	89,2	2018	809	861	468	468	468	488	488	488	55
56	Rieti		131	184 130	185 186 196 196 180 184 175 180 197 185 180 182 182	187 216	299 912	327 384	278 386	8 ₂₀ 410	400 460 598 488 450	400 480	468 400 480 592	488 400 480 592 488 480	400 480 592 488	400 480	55 56 57 58
58	Roms	_ [184 117	134 117	200	225	808	440 850	482 824	498 887	592	480 592 483	488	592 498	59g	692 488	1 59
59 60	Campobasso	=		_	100	200	270 285 258	381	299	850 865	460	480	450	680	450	450	60
61	Chieti L'Aquila	=	145 129	108 128	185 180	385 394	258	290 851	811 806	381	425 486	425 484	425 485	425 486	425 488	425 488	61
68	Pescara	-	164	179	192	394 255	300	865	816	866	406 480	428	495 592	428 892 475	829 898	428 892	61 63 64 65
64 65	Teramo		128 126	132 117	175	210 103	241 832	980 860 861	265 304 824	287 806	862 478	892 483	476	475	466 460	464	66
56	Benevento	- 1	196 154	117	278	200 120	905 858	861	824	400	448	409	460 448	460 448 618	450 448	445	60
67 68	Caserta	=	254	154 254	178 200 200 185 200 200 186 200 187 170 170	230	958	860 809 800	854 854	906 400 448 448 440	539	448 819	518	618	919	509	68
69 70	Salerno	= 1	192	182 167	193 200	298 248	348 385 844	400	346 376	402	510 456	510 500	510 500	510 498	510 491	500 484	68 70 71 75 71
71	Brindisi	=		214	195	288	844	875	201	872	418	500 418	500 418 415	498 418 415	413	418	77
72 78	Foggia		184 284	136 100	200	259	815 862	874 896	361 852 896	879 408	416	415 482 497	489 497	482	415 488	415 482	7
78 74	Taranto	-	185	154	108	277	483 300	886 484 871	896 324	406 460 834	464 462	497	497 840	497 BAD	497 869	497 369	76 76 76 77 78
75 76	Matera	=	354 320	154 120	187	284 187	312	856	291	RAR	900 004 418	869 894	869 894	869 394 418	894	894	7
77	Catanzaro	= [180 125	148 125	170	278 216	200 200	387 872	816 828	874 898 861	418	418	418 488	418	418	418 488	7
79	Reggio di Calabria	= }	114	116	180	210	312	328	206 247	861	488 864 897	488 884 827	364	488 864 827	438 864 855	864	75
80 81	Agrigento Caltanissetta		114	116	1-00	252 276	\$11 881	309 331	833	283 886	897 410	489	827	440	855	355 440	8
82	Catania	=	126	125	181	254	278	827	209	810	410	424	424	424	440 424 816	424	81
83	Enna Messina	=	146	150	181 (a) 185 182 185	(f) 216 198	216 857	810 857	264	281 374	981 416	981 495	816 425	816 495	409	816 409	8
85	Palermo	-	154	154	105	989	828	850	803	884	454	470	470	470	470	470	84
86 87	Ragues	=	148	148	175 180	238 286	282 279	282 302	255 889	255 297	478 800 351	470 894 851	(A) 470 894	412 894 361	374 894	374 904	81
83	Trapani Cagliari	_		123	_	265	813 288	286 279	257 240	821 999	351 390	851	851 820	351 820	351 821	365 830	RS
89 90	Nuoro	=	114 114	121	164 164	196 196	225	225	171	244	290	820 280	220	800	300	312	90
91 1	Sassari	_	116	114	160	160	176	210	161	245	820	826	820	820	820	820	91

^(*) Dall reccoit a cure delle Confederae, Generale dell'Industria Italiana. Sone state rettificable aloune olfre pubblicate nei fascilcoil procedenti(a) in conformità all'accordo interconfederale del 80 maggio 1987, a partire dai bimestre gigno-lugil, o contingenze sono depurate della quota
di L. 104 trascricto alla page base. (c) Per le azioned con mene di 100 dipendenti, l'indennità di contingenze è di L. 524,50. — (e) Per il periodo
1-30 esttembre è stata, incitre, corrisposta una quota di L. 82 giornaliare. (d) Per la zone di Waldarno la contingenze è di L. 670. — (e) Ottobre,
novambre, dicambre. (f) Gennato. (c) Per la sone del Valdarno la contingenze è di L. 670. — (e) Ottobre,

TAV. 22. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti in vigore al 31 agosto 1948 (*)

				TBAS	POBT	I VE	BANI					TEAP	orti i	EXTRAT	HBANI			
ã			di per	80 no			dl m	eral			di pu	18020			đị m	6191		dine
Numero d'ordine	PROVINCIE	Operal special, (conduit, audiata seri/konfore)	Operal quelif. (conducents, elettriciets)	Operal comuni	Operal manov. (putitori, custodi)	Operal special. (outisti super. 35 g. motoristi)	Operal qualific, (antist interiore 36 g, meccanici)	Operal comuni	Operal manov. (mulifori, custodi)	Operal special. (conduit. autista errificatore)	Operal qualif. (conducenff, eleftriciaff)	Operal commut (fattering tiraffit)	Operal manovall (puliforl, custodi)	Operal apoctal, (autista super. 26 g. motorista)	Operal qualif. (autisti inferiore 35 q, meccanici)	Operal comuni (elivatori, follor.)	Operal manovall (pulifori enstodi)	Numero d'ordine
12 8 4 5 6 6 8 9 0 0 11 12 11 14 5 16 17 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	Alessandria Alessandria Asti. Onnoc. Asti. Onnoc. Torino. Torino. Vercelli Borgamo Padova Rovigo Trovisa Vorona Vorona Vorona Vorona Vorona Vorona Foril Borgamo Borgamo Borgamo Forrata Forrita F	1.144 1.687 1.150 1.100 1.150	1.109 1.487 1.289 1.180 1.487 1.482 1.180	1.08a 1.400 1.244 1.454 1.458 1.288 1.298 1.108	1.083 1.410 1.223 1.414 1.325 1.414 1.425 1.322 1.226 1.227 1.229 1.227 1.229 1.229 1.231 1.229 1.231 1.232 1.232 1.233	1. 100 1. 120 1.	1. 120 1. 432 1. 432 1. 432 1. 432 1. 207 2. 207 2.	1. 270 1. 142 	1.063 1.212 1.212 1.212 1.222	1. 303 1. 4.33 1. 5.92 1. 5.92 1. 5.92 1. 5.92 1. 5.92 1. 5.93	1.106 1.407 1.208	1. 1504 1. 1809 1. 2008 1. 200	1.083 1.190 1.212 1.190 1.225 1.192 1.193	1. 297 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	1.111 1.248 1.188 1.218 1.116 1.162 1.116 1.042 1.029 949 1.068 1.076 1.076	1. 828 1. 228 1.	1. 187 1. 258 1.	1 2 3 3 4 6 6 8 8 9 10 10 11 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10

TAV. 23. — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura, in vigore in alcune provincie nel mese di agosto 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire, per lavori ordinari)

PROVINCIE Zona	760 833 528 314 485 512 537 542 530 531 530 531
Ast	628 316 485 612 637 666 530 666 600 66
Ounse Outling 750 400 300 350	528 316 485 512 537 566 530 496 530 586 600 55
Ounce	537 566 530 495 530 59 600 56
Novare Uritice	530 496 530 59 600 58
Turino	530 6:30 600 56:
Vertex	600 561
Bernamo	
1.000	446 446
Mantova	540 4115
Siliano Sili	673 615
Tayle	369 36:
Sindric 984 708 725 984 798 720	291 351
Varess 084 702 503 900 770 63 070 700 083 070 700 083 070 700 083 070 700 083 070 700 083 0	505 475 550 481
Pingua 702 516 546 754 556 558 716 550 558 716 550 558 716 550 558 716 550 558 716 550 558 716 550 558 716 550 558 716 550 558 716 550 558 716 550 558 716 550 558 716 558 558 716 550 558 716 558 558 558 716 558 558 558 558 716 558 5	560 481 435 584
Boissan Modismon 642 450 511 742 516 546 Chieft Unices	472 Bss
Minnisgna 574 412 442 644 670 510 Teramo 5 5 5 5 5 5 5 5 5	447 422
Padova	800 429
Ruy(80	880 240
	366 270
	831 246
460 400 600 600 600 600 600 600 600 600	393 434
Vennet	307 406 341 385
Vicenza 668 488 982 710 470 399 4 - 518	32H 361
Gorisia	451 451
Fact, cost 711 476 448 Foggia	
Gentles - Zone luter 673 440 418 Leone	480 430
Savons Unica 562 518 381 696 620 465 Taranto	418 418
Persars	225 800
Middens	= =
121 more 22 . 889 674 714 923 700 Agrigento . Unios — — 430 (14 oct 22 . 8 889 674 714 923 700 753 Agrigento . Unios — — 500	390 320
Rayenpa	280 -
7 - 11 - 1 - - - 654 710 694 Messins 2° - - 440	230
R. neil Em. Montagna - - 808 638 651	280 —
Arezzo Unica 590 — 738 520 547 Siragiam 15 — — 600	470 470
Firence	404 404
Grosseto Montagna 707 525 406 781 553 405 Cardiart 8 22 373 331 831 475	364 364
(MODERNES) 707 525 400 781 553 405 Cagnari. (* 222 328 326 405	
Livorno . Unica 615 498 461 775 550 581 (3 426 311 311 446 12006 Unica — — — 600 390 356 Nuoro Unica — — — 600 390 356 Nuoro Unica — — — 600 300 356 Nuoro Unica — — — 600 300 356 Nuoro	358 359 342 842

^(*) I dati sono rilevati dall'intituto Centrale di Statistica con la cellaberazione delle Associazioni Provinciali degli Agricoltori, Le paghe minime contrattuali si riferiscono ad una giornata di lavoro. Ai fini della determinazione della paga giornaliena per le provincio nelle quali i in interesse della paga giornaliena per le provincio nelle quali i in della determinazione della paga giornaliena per le provincio nelle quali i in tenti e rariali i per le varie forme di previdenza sociale. Essa comprende la paga base, l'indennità di contingenza e le evoctuni al rive indennità in danaro o in natura corrisposte con carattere continuativo. Le indennità in anture sono estate calcolate, per i generi soggetti all'ammasso, in base al presz regil legali e per gi altri in base al presz omi longo di produzione. Ai fini della detunizazione delle indennità in danaro o in natura, è stato considerato il caso di bractuniti citti e mubiti aventi un'ela superiore ai 25 anni; non è stato tenuto conto quindi degli assegni e delle corresponationi in base ai corico di fanniglia. Per il ragnazi è state cannidenza la paga corrisposta quelli aventi una chi comprense fra i lo-i'a anni.

TAV. 24. — Retribuzioni medie mensili in lire del personale civile dello Stato (*)

	1		·P	ERO	A K O	LE (BLI	BE			1		PE	8 9 0 3	ALE	00	NID	0 7 4 0		
		Ratri	aolsud	e lard	4		Botri	dotton	e pett		_	Rotri	buslos	e lord	٠		Retri	noizad	e nett	*
GRADO E QUALIFICA		10	47	16	48		10	47	16	48		10	47	16	48		16	47	19	4 8
·	1988	Lagilo settem.	Ottobr.	Genn. Lugilo	Agosto	1999	Lugilo settem.	Ottobr.	Genn, Lugilo	Agosto	1986	Lugilo settem.	Ottobr.	Genn. Lugilo	Agreelo	1988	Luglio settem.	Ottobr. dicem.	Genn. Lugilo	Agosto
Grappo A e B:																				
IV - Direttore generale . V - Lepettore generale . VI - Capo divisione . VIII - Capo sezione . VIIII - Consigliere . IX - Primo segretario . XI - Vice segretario .	2.785 2.283 1.940 1.686 1.456 1.214	48.656 37.828 38.795 31.156 28.946 28.948	46.801 41.056 37.030 34.391 32.163 30.016	46.89 41.064 37.056 34.89 38.185 30.016	41.370 41.370 37.342 34.703 32.496 30.828	1.951 1.957 1.394 1.241 1.003	40.600 35.301 31.645 29.245 27.230 25.271	48.803 38.601 34.843 32.446 30.439 28.471	43.673 89.801 34.661 32.279 80.292 28.324	\$3.585 83.618 34.973 32.590 30.594 28.636	2.785 2.283 1.840 1.868 1.868 1.424	48 290 42.467 38.429 85.790 38.582 81.415	54.875 49.042 45.014 42.375 40.167 38.000	49.042 45.014 42.875 40.167 38.000	56.123 50.293 48.282 43.823 41.416 39.248	2.388 1.951 1.057 1.687 1.484 1.230	39.896 38.237 83.839 31.883	61.175 61.712 48.410 42.762 40.854 88.348 36.380 34.410	61.442 46.170 42.530 40.147 38.161 36.193	52.60 47.41 48.47 41.30 80.39
Grappo C:	943	24.010	27.880	27.884	394.162	- acan	E3 - 60.1	20.001	20.867	20.679	1.100	20.261	35.804	33.834	37.082	990	B1.000	98.4En	34.230	30.40
IX - Archivista capo X - Primo archivista XI - Archivista XII - Applicato XIII - Alunno d'ordine	1.055 841 648	26.781 24 615 22.430	30.116 27.160 25.061	30.016 27.550 25.50	82 498 30 828 28 168 26 076 25 246	900 718 864	25.271 23.301 21.317	30.439 29.471 28.501 24.517 23.892	29.324 26.867 24.393	29.634 25.679 24.705	1.265 1.051 658	81.415 89.249 87.062	38.000 35 884 88.847	35.834 35.834	41.415 39 218 37.082 34.895 34.185	1.098 911 747	29.865 27.895 25.911	38.848 36.380 34.410 32.428 31.801	36.198 34 236 32.262	37 44 36 48 33.51
Parsonale ambalierno : Primo commesso	671 649	22.232 21.606	25.467 24.841	25.467 24.84	26.048 25 779 26.158 24.012	671 489	21.145 20.620	25.126 24.345 23.820 23.881	24.222	24.634 24.012	856 817	28.866 28.240	33 451 32 825	33.451	35.568 34.699 34.073 33.582	741 639	25.789 25.214	38.035 32.254 31.729 31.290	32.091 31.569	33.33

¹⁹ I dati riportati nella presente tavola si riferissono alle retribusioni medie mensili, spettanti ai solo personale civile delle Amministrazioni centrali dello Stato, ad esciusione di quello dipendente dalle Axiende Autonome statali, di quello della Magistratura e dei personale insegnante. Ved. anche note alla corrispondente tav. dei fuscioni precedenti.

IV. — Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAV. 25. — Corso dei cambi con l'estero (*)

(Lire italiane per unità di moneta estera)

A) COBSO MEDIO UFFICIALE

UNITÀ MONETARIA	1989	1968	1967	1948 Settembre	UNITÀ MONETARIA	1939	1946	1947	1948 Settembre
Dollaro U. S. A. Sterlina lugiese Sterlina ogistana. Sterlina ogistana. Sterlina australona. Sterlina australona. Dollaro cunodese Paueta apagnola. Faueta apagnola. Sendo portogases	19, 23 85, 44 90, 28 7 1 18, 40 7 2, 15 0, 78	100 — 402,97 413,60 400,94 322,29 94,63 30,21 9,13 4,06	192, 44 776 — 795, 78 771, 08 620, 90 620, 90 192, 44 58, 12 17, 57 7, 61	1.447,25 1.402,45 1.329,10 1.329,10 850 — 105,70 31.04	Florino clandese Corona danese. Corona svedese Corona norvegase	4,84 0,45 6,26 10,26 3,91 4,63 4,47 16,13 1,04	23,81 0,84 2,28 87,71 20,58 25,50 20,16 65,53 5,24	46, 98 1, 62 4, 39 72, 46 40, 18 53, 46 38, 80 68, 41 10, 49 49, 11	81,59 1,6825 7,99 181,77 72,98 97,23 70,57 124,43 19,08 87,50

^(*) Wed, note (*) (a) alla tav. 31, pag. 58 del Bollettino dei Prassi del mese di maggio 1948.

B) CAMBI LIBERI (6) .

						_					
	1	O _A	MBI DI R	SPORTAZIO	OUTE				ONT MEDIE		Curry
MESI	Dol	laro	Ster	lina	Franco	svizzero	OALDS:		DOLETO TAN		
	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma	Dollaro	Sterlina	Franco	Lira egiziana	Escudo portoghese
1947 : Novembre	902 — 575 —	603 575	1.084 1.036	1.984 — 1.637 —	151 — 140 —	-152 — 142 —	(b) 589, 47 608 —	(b)1.961,30 1.984 —	(b) 149,32 152 —	=	=
1948 : Gennalo	573,45 571,66	578,20 572,44	1.755,50 1.834,71	1.743,30	135,21 138,98	135, 16 137, 21	573 —	1.637 1.756	141 — 135	1.679 — 1.801 —	23,07 22,83
Merzo Aprilo Maggio	572,09 578,78 574,01	578,58 574,47 574,51	1.851,04	1.638,43 1.549,48 1.939,97	138,78 140,18 142,43	138,72 138,76 141'58	574 — 575 —	1.838 — 1.840 — 1.851 —	137 — 130 — 140 —	1.885 — 1.887 — 1.898 —	23, 17
Luglio	574, 10 578, 77 573, 81		1.984,59 1.935,63 1.937.63		142,89 143,98 145,13	142,19 143,25 144,94		1.947 — 1.963 — 1.936 —	142 — 143 — 144 —	1.997 — 2.018 — 1.985 —	23, 17 23, 17 23, 17
Settembre	578,98		1.944,98		145,31			1.037 -	145 -	1.986	

⁽c) Medie mensili risultanti dalle libero negoziazioni previste dall'art. 2 del D. L. L. 25 marzo 1946 n. 139. (b) Prezzi praticati a partire dal 28 rembre 1947.

C) CAMBI DI CLEARING

					AZIONI CIALI	T	1	PER	OPER	LAZE	ONI	PINAN	ZIAB	Œ			1	PΕ	R O	P E	RAZ	10	M I	м 18	TE		
		.⊽	' A 1	RIAI	BILI	-			V A	R	IAE	BIL	r							v	A-R I	A B I	L				
·MESI			ien nen		Glor- nal- ment	l M	ensil- mente			G	llorn	almo	nte					Me	nellm	ent	•			Deca- dal- mente	Glorn	lme	ente
MESI		Danimerca	ı	lira sterlina	Germania	Ceccelovacchie	corona	Danimann		HILL SCOTILIS	Svozin	carana svedeno		ether in a	franco svizzero	Francia	franco franceso	Norvegla	lira eterlina	Pacsi Bassi	florino	Spagna	peseta	Beigie france beiga	Argentina dollaro	Polonia	dollaro
1947: Novembr Dicembre 1948: Gennalo Febbralo Marzo Aprile Maggio			1.4 1.4 1.4 1.4	11,38 11,38 11,38 11,38 11,38 11,38	576 - 573 - 573 -	30	7 - 8 - 8 - 8 - 8 - 8 - 8 - 8	(e)	1.411 1.411 1.756 1.836 1.840 1.861	38	(a)	97, 97, 100, 159, 159, 159,	22 10 10		112,51 112,51 141 - 135 - 137 - 130 - 142,50		2,9386 2,9380 1,6325 1,6325 3,20 2,20 2,20		1.411, 1.411, 1.411, 1.411, 1.411, 1.411,	36 36 38 38	131,77 181,77 191,77 131,77 (e)	31 31 31 31	96 96 96 96 96	10,85 (d)13,07	350 - 608 - 576 - 573 - 578 - 574 - 575 -	8 88588	550 — 660 — 676 — 678 — 678 — 674 —
Giugno	:::	(g) (g) (g)	1.4	11,88 72,98 72,98 72,98	575 - 576 - 575 - 575 -		8 8 8	ŀ	1.947 1.903 1.986 1.937	Ξ		150, 150, 150, 150,)4)4)4		142,50 142,50 142,50 142,50		2,20 2,20 2,20 2,20 2,20		(8411, 1.411, 1.411, 1.411,	38 36 38	Ξ	31 31	, 96 , 96 , 96 , 96	13,11 18,11 18,11 18,11	575 - 575 - 575 -	- 5	575 — 575 — 575 — 575 —

^(*) Per i vari motodi di calcolo ved. note in calce alia tav. 30, pagg. 50 e 57 del «Bellettino del Pressi del mese di giugno 1946.

(a) Dal 30 gennaio — (b) Dal 27 gennaio — (c) Dal 21 febbraio — (d) Dal febbraio media—della ted accosid — (d) Dal marso sospese le quotazioni, le operazioni vengono regolate si cambio di 13,77 — (g) Dal 15 maggio — (g) Dal mese di inglio corona datesci.

D) CAMBI PER AFFARI DI RECIPROCITÀ. (*)

MESI	Belgio	Bulgaria	Danimares	Francia	Grecia	Norvegia	Olanda	Spagne	Svezla	Svizzera	Ungheria
1948: Geonalo. Febbraio Marzo. Aprile. Marzo. Gingno Lugilo. Agosto. Settembre.	13 — 12,60 12,80 11,62 13,31	600 — - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	85 — 27 — 74 — 78 — 60,40 77 — 63 — 79,50 74 —	3, 15 3, 10 2, 82 2, 87 2, 45 2, 36 2, 35 2, 45 2, 20	461,57 434 — — — — 554 —	72,08 71 95 — 83 — 87 — 70,37 80 — 75,40	159 — 158,17 1604— 191,77 138 — 143 — 143 — 143 —	31,96 29,05 31 — 26 — 23 — 31,96 29,61 30,36	185 — 186 — 126 — 126 — 122 — 123 — 118 — 116,50	187 — 138 — 133 — 130 — 129,50 128,52 129,30 124 — 124,70	500 — 507 — 478 — 484 — 615 — 448 — 460 — 552 — 575 —

^(°) Cambi ricavati dalle dichisrazioni di cambio per gli affari approvati per il mese in esamo e quinti orientativi. — Lire italiano per unità di moneta estera, eccetto l'Ungheria che ha, per questo cambio, come unità di moneta, il dollare.

Tav. 26. - Corso medio dei cambi in alcuni Paesi

	Unità	(Unità mo	New York Instarie pe	r 1 doll.)	(Unità m	Londra nonetarie p	er 1 lst.)	(Franchi s	Zurigo vizzori per	un. mon.)
PAESI	monetaria	1939	1947	1048 LuglAg.	1890	1947	1948 LugiAg.	1939	1947	1948 J.uglAg,
Argentina Belgio Belgio Connada Danimacos Francia Overegia Olanda Portogalio Spean Spean Syezia Syezia Syezia	peso france quaeire dollare dollare corona france sterlina corona forluc escudo peseta dollare cerona france	3,83 29,68 19,22 1,037 4,92 37,85 4,40 4,82 1,5677 24,944 9,38 4,189 4,439	3,73 43.96 18.72 1,005 4,81 119,30 4,0271 4,97 2,66 25,005 11,22 3,60 4,28	3,73 43,96 18,72 1,005 4,81 214,71 4,97 2,06 25,045 11,22 — 3,60 4,38	103 — 81, 86 4, 61 21, 68 176, 65 — 19, 14 8, 85 10, 9 4 4, 66 16, 54	174, 69 76, 41 4,03 19,84 480 — 20 — 10,69 10 4,08 17,85	176, 08 75.44 4, 03 19, 34 804 — 20, 00 10, 69 100, 00 14, 49 17, 85	1,0257 0,1496 1,257 0,9026 6,1119 10,697 1,0802 2,8666 1,4488 1,0648	1, 0384 0, 04845 0, 2125 3, 925 0, 03505 17, 340 0, 8439 1, 52 0, 17384 0, 5975 4, 22 1, 1968	0,88 0,09948 0,21 3,71 7 0.09 17.840 0.8889 1.62 0,1784 0.8975 4.28 1,1950

Tav. 27. — Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale

. 4411 211		deten dene 1	02010			· <u> </u>	100.10	,011,011,0	
		PARITA RISPET	PARITÀ BISPETT L DOLLARO U.S.				BEHPETTO OBO	Parità al Dolla	BISPETTO RO U.S.A.
PAESI	Unità monetaria	Grammi di ero fino por 100 unità monetarie Valla monetarie per ontie-Eroy	(a) Unith monotarie por deliaro U. S. A. Der gallaro U. S. A. Der gallaro	PAESI PAESI	Unità monotaria	drammi di oro fino per 100 unità mouetarie	Unita monetarie per oncia-trop di oro fino. (a)	Unith monetarid per deliare U. S. A.	Oenteelmi di dollaro U. S. A. por unità monetaria
Australia Belgio Belgio Bolivia Canadà Cocolovacchia Cocolovacchia Colombia Costarica Cuba Danimarca Ecitto Equatore Etupoja Filippina Guatemala Honduras Lina	boliviano dollaro corona peso colon peso corons L. st. egiz.	2,02765 1,632,9 2,11588 1,370,0 88,8071 35,0 1,77784 1,750,0 2,86568 1,085,3 50,7816 61,2 15,8267 196,5 89,8671 33,0 18,5178 167,94	42,00 2,33085 (2,2314 (2,00 1,00 1) (100 0) (1	Lussemburge Messelco Nicaraçua Norveria Paesi Bassi Panama Paraguay Perù Regno Unito	peso cordoba corona guilden belboa guarany sol lira sterina peso colon L. st. sir. dollaro lira turca	19, 6954 40, 5812 2, 02: 63 18, 3042 17, 7734 17, 9067 39, 4987 48, 8071 28, 7595 18, 6719 35, 6871 35, 6448 40, 5512 88, 8671 31, 7382 858, 134 29, 5275	227, 11 70 7018 1.533, 94 169 225 175, 90 173, 997 92, 8496 35 00 108, 15 227, 50 8, 88436 35, 00 87, 50 76, 7018 8, 69486 117, 25	1,00 2,50 2,19149 1,00 2,80	100,00 40,00 45,6818 100,00 85,7148
(a) 1 oncia troy -		former's and a		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		,		,,,,	

TAV. 28. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato (*)

TAV. 30. — COLSO MEGLIO GI	20.00	- 1444		W	THE PERSON NAMED IN				\ /	
		Co	REO ME	DIO		TA	BSO MEDIC	DI REN	DIMENTO	(%)
TITCLI	1838	1905	1948	1947	1948 Settemb.	1838	1945	1946	1947	1949 Sottemb
Coesoildat: 3,50 (1906) 3,50 %, (1902) 3,50 %, (1902) 3,50 %, (1902) 8,50 (1903) 8,60 (1904) 8,60 (1904) 5,60 (1905) 5,60 (1905) 5,60 (1905)	78, 778 70, 960 61, 675 99, 676 70, 078	109,688 91,798 75,991 97,857 89,871	99,290 83,036 78,967 96,878 83,479 96,380	80, 257 77, 958 64, 976 87, 767 72, 956 78, 232 86, 424 78, 511	51,978 94,949 70,061 71,878 91,581	4,80 6,00 4,70 8,41 6,00 6,41	3,22 8,85 8,18 5,20 8,93 6,17	3,79 4,02 8,14 5,23 4,24 6,28	4, 41 4, 54 8, 78 5, 78 4, 88 4, 68 5, 74 6, 78	4,40 5,00 4,72 5,33 5,05 4,02 5,52 5,61
Recol politics Science Conversion		97,070 98,872 98,858 98,842 90,051 88,969 99,170	89,526 98,470 98,474 98,454 92,681 98,735 98,988	96, 816 96, 782 96, 710 96, 710 96, 666 96, 429 96, 563	99,775 96,874 99,847 100,101 96,701 96,803 99,833		5, 16 5, 16 5, 16 5, 18 6, 18 4, 44 5, 18 5, 04	5,07 5,08 8,08 6,08 4,82 8,06 5,05 8,16	5, 16 5, 29 5, 22 5, 22 4, 41 5, 24 5, 24	5,01 5,01 5,01 5,00 4,14 6,01 5,01 5,01

^(*) Dati elaborati dell'Istituto Contrale di Statistico in base alle quotazioni medio giornaliere dei titoli pubblicate nella Gassetia Uficiale.

TAV. 29. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato (*)

	Saggio		di scente	SAGGE DI		n'ordine	DUSTRIALI	SAGGI D	BI BIPORTI	BUI TITOIA	DI STATO
PERIODI	efaioffir Ib		Lieno	Praticat	in banca	Praticati	in borns	Bendit	a 8,50 %	Rendi	ta 5%
	soonte	Carta commerc.	Carta finansiaria	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma
1938 (media mensile) 1945 ; 1946 ; 1947 ; 1948 : Marzo, Maggio .	4,00 4,00 (a) 4,46 5,50 5,50	5,00 - 6,60 6,17 - 6,68 6,17 - 6,68 6,50 - 7,21 7,50 - 8,00 7,50 - 8,00 7,50 - 8,00	5, 68 - 6, 00 6, 76 - 7, 50 7, 90 - 7, 46 6, 75 - 8, 04 8, 00 - 8, 50 8, 00 - 9, 50	5,73-6,60 6,13-6,88 7,10-7,75 8,00-9,00 8,00-9,00	6,92 - 7,00 6,02 - 6,40 8,40	4, 27 - 4, 85 6, 18 - 5, 67 6, 00 - 6, 54 7, 29 - 8, 15 8, 00 - 9, 00 8, 06 - 9, 00 8, 00 - 9, 00	5, 28 - 6, 85 6, 00 - 6, 92 6, 95 - 6, 16 8, 56 8, 50 8, 50 8, 50	8,00 - 8,40 1,00 1,00 4,00 - 4,50	8,89 - 4,85 8,67 - 4,60 8,25 - 8,69 6,80 - 5,87 6,50 6,00 7,00	8,00 - 8,42 2,50 - 2,08 1,25 - 1,84 4,11 - 4,60 3,60 - 4,00 3,60	8,76 - 4,85 8,67 - 4,60 8,13 - 3,56 6,71 - 5,79 6,50 6,00 7,00

^(*) Dati rilevati dagli uffici Provinciali industria e commercio di Miliano e Roma.
(a) Dai 6 settembre 1947 il seggio ufficiale di soonto dal 4,60% è passato al 5,50%.

TAV. 30. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori

TAV. 50. — Frezzi di alcu		merpan		di Stat		oli azio				orse val	
	1000 0000	Valore		1947		Lu	glio 19	40	Ag	osto 19	48
TITOLI	Borns	nomi-	Prozzi di	ementio	Media prezzi di com-	Prezzi di	armyido	Preszo	Prezzi di	ohlusurs	Prezzo di com-
	ag.	10000	Minimo	Massimo	di com-	Minimo	Mamimo	Denwo qi com-	Minimo	Massimo	penso
Rendita 8.50 % 1900 Rendita 8.50 % 1900 Rendita 8 % netto Prestito Redimbile 8.50 % 1984 Prestito Redimbile 8.50 % 81000tr. Such 2 % 1984 Novenn. 1946 8 % 1 Novenn. 1946 8 % 1 1966 8 %	Miland	100 100 100 100 100 800 800 800 800 800	72,50 78,80 62,60 80 — 69,75 92 — 92,50 60,10 68,30 92 —	93, 60 99, 10 99, 60 99, 75 99, 65 99, 40 99, 25	78,50 84,96 71,67 87,40 95,06 94,81 96,87 96,27 96,53 90,68 96,16 423,57 444,83 836,17	I 88 —	77,70 92,80	80 — 82 — 89 — 70 — 99,80 100 — 99,90 99,90 100 — 99,90	79,30 91,80 67,90 88,80 70,15 99,70 99,95 99,85 100,05 95,60 96,75	100, 10 100, 15 100, 15 100, 25 100, 25 100, 25 96, 75	80,50 95 — 71,70 99,90 99,80 99,80 99,80 100,20 96,50 99,80
Cons. Cred. Opere Pubbl. 5 % 4,60 % I.B.I. 4,60 % I.B.I. I.R.I. sarie spec. MARE 4,50 %		800 800	415 — 560 — 566 —	496 — 492 — 1.400 — 1.640 —	444, 83 626, 17 989, 63	467 000 745	462 — 684 — 770 —	484 — 465 — 800 — 744 —	487 — 468 — 600 — 768 —	441 — 472 — 680 — 774 —	442 — 472 — 644 — 774 —
Strade Ferrate Meridionali	Milano	500 -	0.500 —	25.050 —	18.650 -	1.720 —	2.880 —	2.230 —	2.070 —	2.400 —;	2.200 —
La Centrale		(a) 500 —	2.700	16.900 —	8.588 — 8.073 —	8.000 —	0.800 — 0.08.0	1.960 — 6.500 —	6.700 —	7.525 —	7.700 —
Assiourazioni Generali		(b) 200 —	17.400	4.000 — 68.000 —	1.000 - 32 000 -	8.700 —	10.140	7.800	8.500 —	9.250	9.200 -
Montecatini		100 -	8.200 — 668 — 803 —	3.170 8.00	15.648 — 1.402 — 542 —	231 —	268,50	250 —	250 —	286 —	250 —
Ilva		200	810 -	2.000	997 — 273 —	267	316 —	270 -	270	802 — ₁	270
Terni		200 -	860 — 264 —	2.600 -	1.897 — 428 —	390	475 —	420	429 —	478 -	460 —
Finsider - A		800	796 -	2.110	1.458	533	582 —	500 —	545 —	615 —	540 —
Ansaldo	Teriue	200 — 200 —	220 — 1.225 —	1.800 4.200	2.536	270 — 265 —	330 — 860 —	810 — 800 —	260 — 290 —	300 — 330 —	280 — 332 —
Fiat	Wilano	200 -	8.530	11.000	507 — 8.650 —	300 -	346 —	820 —	833 —	365 —	360 —
Breda		(c) 200 -	812 — 1.050 —	3.700 -	1.885	215 —	289 -	950 —	237 —	260 —	280 -
Isotta Fraschini		(d) 100 -	275 — 850 —	1.950 -	753	62, 60	74.50	62 —	66,50	80.50	72 -
Reggiane		100 -	90 475	1.000 —	20E -	92 —	106 —	100 —	104	120	114
Marelli e C		100	174 — 490 —	610 3.470	294 — 1.523 —	500 -	755 —	600	860 —	720 —	700 —
S. I. P. (Idroelettrica Piemonte)	•	(a) 250 —	1.685 —	2.950 -	1.820 - J.428 -	1.005 —	1.210 —	1.100 —	1.150 —	1.350 —	1.250
S. A. D. E. (Adriatica Elettricità)	•	(f) 100 —	1.005 —	8.800 2.310	1.840 -	699 —	830 —	740 —	790 — 796 —	643 — 880 —	793 — 860 —
S. E. S. O (Elettrica Sicilia)		(g) 100 —	635 —	1.020 — 2.780 —	800 -	885 —	1.050 —	960 —	960 —	1.100 —	1 040 —
C. I. E. L. I. (Elettrica Ligure)	•	(h) 200 —	1.840 — 800 —	8.420 — 4.450 —	2.167 — 2.114 —	1.505 —	1.695	1.000 -	1.780 —	2.160 —	2.160 -
Edison	•	(f) 200 —	8.565 1.500	6.800 — 6.800 —	8.888 — 8.517 —	2.100	2.680 —	2.500 —	2.595 —	8.008 —	3.000 —
U. N. E. S. (Unione Esercisi Elettrici).	•	(l) 125 —	848 — 220 —	2.610 — 570 —	1.965 — 872 —	285 —	335 —	280	301 —	348 —	330 —
Orobia	•	(m) 100 —	1.600 — 840 —	4.480 — 2.020 —	2.387 — 1.350 —	1.095	1.255 —	1.100 -	1.280	1.390	1.400 -
Meridionale Elettricità	•	(n) 250 —	1.020 — 393 —	4.800 — 850 —	2.768 — 509 —	610 625	695 — 632 —	639 — 620 —	632	672	640
Manifatture Cotoniere Meridionali	•	(o) 150	5.000 — 1.000 —	15.000 — 2.120 —	8.067 — 1.583 —	2.680 -	9.100 -	3.000	3,000 —	3.250 —	3.500
Cucirini Cantoni		(p) 176 —	10.000	29.000 19.000	14.589 -	17.000		17.000 —	17.500 —	l	21.500 —
Lanificio Rossi	•	1.000 -	28.800 13.000	29.600	18.400	6.000 —	7.000 —	6.500 -	6.800 —	8.300 —	9.000 —
Filatura Cascami Seta Fibre Tessili Artificiali (Châtilion)	B B	(g) 260 — (r) 50 —	4.100 — 1.870 —	19.600 — 4.830 —	10.483 8.675	6.000 — 1.870 —	5.600 — 2.200 —	5.100 — 1.980 —	5.200 — 2.070 —	5.600 — 2.335 —	6.200 — 2.600 —
BRIS-VIRCORE	•	(a) BOO —	6.350 —	28.900 —	14.650 —	4.375	4.995 —	4.760 -	4.800 —	5.250 -	5.400 -
Italocmenti		(\$) 100 —	2.590 —	8.020 —	4.717 -	2.940 —	3.275 —	3.100 —	8.090 -	3.315 —	3.250 —
Romana Fabbricasione Zucchare Richard Ginori		50 — 250 —	780 — 8.200 —	3.900 — 25.200 — 10.300 —	1.600 — 12.000 — 3.421 —	900 — 2.020 —	1.010 — 2.500 —	920 — 2.200 —	950 — 2.150 —	1.040 — 2.450 —	2.400
A. N. I. C. (As. Nas. Idrogenas. Comb.) . Rumianca		100 —	1.900 — 560 —	2.975	3.427 — 1.489 — 530 —	1.075 —	1.365 — 184,50	1.200 —	1.002 -	1.205 -	1.210 —
S. A. F. F. A. (Fabbrica Flammiferi Aff.)		60 — 60 —	415 — 186 —	1.000 —	459 —	945 ←	1.105 —	980 —	1.000 -	1.116 —	1.260
Cartiere Burgo	-		840 —	8.060 —	7.883	2.700 -	3.250 —	2.900 —	2.956 —	3.220 —	3.400
Italgas		(E) 250 —	8.680 — 2.600 —	8.700 — 7.850 — 299 —	4.450	29 -	97 —	20 —	28,75	31,75	3.400
Navigusiane Generale	•	(v) 10 —	31 — 196 —	126 — 1.920 —	68 -	25 — 26 —	27, 75 360 —	27 - 37 -	904 -	950 —	808
Italcable	Rome	(2) 250 —	2.520 -	12.800 -	6.121 - 3.120 -	2.700	8.025	2.800 -	2.800	3.010	8.000
Beni Stabili	Milano	(y) 180 —	1.850 — 2.750 —	4.000 11.000	4.717	2.900 -	3.300 1.225	8.000 - 1.180 -	3.150 — 1.200 —	3.360 — 1.338 —	8.560 -
Blice Genove		900	2.180 — 1.490 — 2.700 —	8.200 — 1.970 — 6.800 —	1.550	3.750 -	4.100 —	3.780 -	3.750	4 250 —	1.500
			2.700 —; 1947 Hre 200							1250 — lre 1000 e 18 glugn	

(a) Dal 1' febraio 1947 lire 1960, dal 17 dicembre 1967 lire 2000 e dal 1' lire 2000. — (b) Dal 18 giugno 1947 lire 1000 e dal 22 logilo 1948 lire 2000. — (c) Dal 16 sprile 1947 lire 300. — (d) Dal 16 sprile 1947 lire 300 e dal 30 light 1947 lire 300 e dal 30 light 1947 lire 300 e dal 30 light 1948 lire 500. — (d) Dal 30 sprile 1948 lire 500. — (d) Dal 16 sprile 1947 Lire 300 e dal 15 lire 500. — (d) Dal 16 sprile 1947 Lire 300 e dal 15 lire 500. — (d) Dal 16 sprile 1947 Lire 300 e dal 15 lire 500. — (d) Dal 19 light 1948 lire 500. — (d) Dal 19 light 1948 lire 500. — (d) Dal 19 light 1948 lire 500. — (d) Dal 19 light 1948 lire 500. — (d) Dal 19 light 1948 lire 500. — (d) Dal 19 light 1948 lire 500. — (e) Dal 19 lire 1948 lire 500. — (e) Dal 19 lire 1948 lire 500. — (e) Dal 19 lire 1948 lire 500. — (e) Dal 19 lire 1948 lire 500. — (f) Dal 19 lire

V. - Confronti internazionali

TAV. 31. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*) (Base: 1937 = 100).

	ANNI MESI	BULGARIA	AVCORITO- QEOORITO-	DANE_ MARGA	Pinlandia	FRANCIA (a)	ITALIA (6)	Nor-	PAESI	Pos- Togallo Liebona	Regno Unito	SVEZIA
1989 1945 1946 1947 1947 1947	Settembre Ottobre Novembre Novembre Gennale Gennale Aprile Marzo Aprile Maggic Giugno	104 573 502 748 730 739 885 842	118 170 897 812 912 316 916 316 918 919 919 919 919 919	179 179 176 196 197 297 293 208 208 208 206 218 213 215	369 369 678 786 789 799 829 841 847 - 890 984 993	105 875 648 988 1.096 1.129 1.217 1.493 1.597 1.696 1.655 1.653	104 2.060 2.684 5.189 0.202 6.010 5.647 5.373 5.352 6.313 6.240 6.184 6.184	100 174 366 172 175 175 175 177 177 177 178 178 178	. 07 167 238 280 261 252 256 257 257 257 257 257 257	98 983 285 285 290 229 227 236 227 228 227 228 227 228	94 166 161 177 188 188 187 197 196 200 202 203 204	101 170 149 178 179 179 180 183 184 187
,	MESI	Sviziera	Tunceia Istanbul	Palestisa	India (b)	Argentina Buenos Aises	CARADA	Onle	Mrsstoo Messico	STATI Uniti	AUSTRALIA	NUOVA ZELANDA
1989 1945 1946 1947 1947 :	Ottobre Novembre	100 100 193 201 202 217 209 211 211 211 210	96 431 418 420 617 429 437 438 438 456	99 298 310 320 886 337 828 328 351 353	96 231 252 297 302 303 302 314 329 342 341 346 347	96 194 208 202 227 227 227 228 229 231 231 231 231 232	80 192 198 188 158 148 149 170 174 174 174	93 194 227 292 318 311 14 816 818 824 333 387 342	107 214 260 286 253 254 252 267 259 264 268 270	89 123 140 178 183 184 185 189 192 189 192 189	100 140 148 148 150 192 165 169 102 108 108	106 155 166 162 166 170 174 177 177 179 170 181

^(*) Dati desunti dal Bolletin mensuel de statistique des Nations Unies e per l'Italia, dati dell'Istituto Centrale di Statistica.

(a) Base: 1938 = 100. — (b) A partire dal gennalo 1947, base: settembre 1938 - agosto 1938 = 100

TAV. 32. — Numeri indici del costo della vita (*) (Base: 1937 = 100)

* A = Indice del costo della vita; B = Indice del costo dell'alimentazione

	ANNI MESI	CECOSLO	AVCCEIV aga	DANE	MARCA	FINL	ANDIA	ITAL	JA (a)	Non	FEGIA	Reuno 1	Unito (b)	SVEZ	IA (r)
		A	В	A. 1	В	A	В	A	В	A	В	<u> </u>	В	A	В
1938 1946 1946 1947 1947 :	Settembre Ottobre. Novembre Dicembre Gennalo. Febbraio Marzo Aprile Rieggio Giugno	115 168 141 325 314 814 816 819 321 324 825 325 325	114 167 342 317 380 381 311 316 321 321 324 321 324 324 323	167 168 169 167 167 167 168	106 168 168 170 172 - 172 - 171	105 292 467 606 640 656 715 748 791 790 783 793 802	706 812 491 719 769 776 884 929 934 925 911 912	4.575 5.391 5.310 5.084 4.929 4.942 4.791 4.919 4.974 4.874 4.835	5.834 6.846 6.798 6.448 6.196 6.068 6.206 6.254 6.162 6.111	105 130 164 165 163 163 163 164 165 166	106 163 169 162 160 158 158 158 160 160 160	100 182 132 7 101 101 103 104 104 106 106 108	101 122 122 102 101 103 104 104 108 109 109 109	104 145 146 150 182 	108 146 148 159 159 159 167 167 167 166
	ANNI	Sv12	ZERA	Tun -	cena nel (a)	CAN	ADÀ		LE tiaso	PE V		STATI	Uniti	AUST	RALIA
								******	ricego						
	<u>. </u>	Δ-	В		B	A I	В	A	В	A	В		В	_	В

^(*) Ved. nota (*) alla Tav. precedente.
(a) Base: 1938 = 150 — (b) Dai luglio 1947 nuova seele (indice dei pressi al dettaglio, base: 17 giugno 1947 = 150). — (c) Nuova sarie. —
(d) Luglio-estembre.

Tav. 33. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)

(dollari)

	Unità			19	47	19	4,8	P	BEZZI I	N DOLLA	RI PEB	DUINTAL	ж
MEROT	di misura	1989	1947			1		1		19 4	7	19	4 8
	mieure			Maggio	Glugno	Maggio	Giugno	1938	1947	Maggio	Giugno	Magg o	Glugn
						·		<u>i</u>					
a) Cereali:		1 1											
a) Cereau.	! i	i								Ì			
Grano, n. 3, rosso autunnale, Kansas City	bushe) .	0.777	2, 602	2,708	2;392	2,472	2,350	2,655	9, 561	9,932	8,789	9,083	8,635
Granoturco, n. 3 giallo, Chicago		0.542	2,069	1,786	2,088	2,208	2 322	2,134	8,145	7,081	8,220	9,047	9,14
Orso, n. 8, Minneapolis		0.664	2,214	2,046	2, 142	2,402	2,314	3,050	10, 169	9,893	9,888	11,088	10,62
Avens, n. 3 bianca, Minnsapolis		0.299	0,990	0,039	0,003	1,110	1,064	2,060	6,862	6,469	6,685	7,709	7,830
Segule, n. 2, Minneapolis	•	0.679	2,956	3, 105	8,014	2,411	2,200	2,276	11,687	12,460	11,866	9,492	8,66
						.				3			
b) Altri prodotti alimentari:	ľ												
Olio di semi, New York	pound	0.078	0,274	0,256	0,241	0,371	0,356	17,401	60,852	56,368	52,084	81,718	78, 41
Lardo, Chicago		0.080	0,240	0, 188	0, 189	0,219	0.217	18,043	52,863		41,630	48,018	
Burro, di cremeria, Chicago		0.271	0,702	0,586	0,628	0.790	0,801	69,692	154,626	131,057	137,885	174,009	
Burro, di cremeria extra, New Fork	.	0.278	0,712	9,603	0.022	0,808	0,799	61,233	150,828	133,021	137,004	177, 974	
Burro, di oremeria extra, San Francisco	.	0.283	0,738	0,636	0,662	0,835	0,661	02,835	162,555	140,088	145,815	189,921	189, 848
Formaggio, di latte intere, Chicago ,	•	0.138	0,384	0,317	0,328	0,447	0,457	30,396	84,581	09,824	72,247	98,458	100,66
Uova, prima scella, Chicago	dossina	0.213	0,433	0,400	0,414	0,410	0,410	-	- 1	- 1	- 1	_	_,
Uova, prima scella, New York		0.226	0,459	0,436	0, 447	0,426	0,446	- 1	-	-	- 1	_	_
Pollame, Chicago	pound	0.184	0,252	0, 275	0,244	0,292	0,296	40,529	65, 507	60,573	53,744	64,317	65,198
Caffè, Santos n.4, New York		i – i	0,264	0,237	0,253	0,270	0,270	-	58, 150	52,208	55,727	59,471	59,47
Oaffè, verde, New York	•	0.053		0,250	0,277	0,318	0,313	11,674	-	57,048	61,013	70.044	68, 94
Zucohero, granulato, New York		0.046	0,081	0,081	0,081	0,075	0,074	9,912	17,841	17,841	17,841	10,520	16,30
c) Fibre tessili naturali e arti- ficiali:													
Cotone, middling 15/16 media 10 mercati.	pound	i – I	0,845	0,859	0,371	0,374	0,371	- 1	76,091	79,076	81,718	82, 379	81,718
Lana ,indigena lavata da pettinare, Boston			1,215	1,225	1,225	1,310	1,438	_	207,621	269,824	260,824	288, 546	316,74
Raion, fibra 1º qualità, all'acetato, 100 denier		_	0,842	0,840	0,840	0,910	0,910	-	165,463	165,022	165,022	200,441	200, 44
d) Cuoio e pelli:													
Pelli, di vitellone, indigene pesanti, Chi-	pound	0.118	0,276	0,223	0,231	0,272	0,274	25,091	60,573	49, 119	50,881	69,912	60, 35
Pelli, di pecora, New York		0.468	0,964	0,600	0,765	0,970	0,878	103,084	210, 132	177,533	168,062	215,689	193, 39
Pelli, conciais di vitello, Chicago	•	0.136	0,007	0,594	0,636	0,472	0,435	20, 850	133,700	117,621	140,520	108,965	95,81
e) Materie prime e prodotti side- razgioi :						_							
Ferro grezzo, non Bessemer	long ton	4.950	5.660	5,660	5,53	8,200	6, 200	0,487	0,546	0,840	0,540	0.610	0.61
Ghien, Bessemer Neville Island, base Pennsylvania		_	34,925				42,400		3,43	3,848	3,346	3,087	4,17
Acolalo, in lastre, alla fabbrica		35.442	65,600	50,000	50,00	60,000	60,000	3,488	5,561	4,021	4,021	6,906	5,90

^(*) Dati desunti dai Bollettino Average veholesale prices and index numbers of individual commodities del U. S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics. — Per comodità si riportano qui di seguito i combinati di conversione delle unità di misura sopra indicate in unità del sistema decimale: 1 pound = 1 lb. = go, det; 1 long ten = 2.240 pounds = t , 10.6; 1 short ton = 0.000 pounds = t 0.007; 1 bureau = 11,be; 1 short ton = 0.000 pounds = t 0.007; 1 bureau = 11,be; 1 short ton = 0.000 pounds = t 0.007; 1 bureau = 11,be; 1 short ton = 0.2772; 1 bushei di orto = q 0.2772; 1 bushei di srean = q 0,1615; 1 bushei di srean = q 0

Segue : TAV. 33. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)
(dollari)

MEROI	Unità di misura			1847		1948		Prezzi in dollabi per quintale (4)					
		1988	1947					1	1947		1948		
				Magglo	Glugno	Maggio	Glugno	1998	1947	Maggio	Giugno	Maggio	Glugn
							9						
f) Materiali non ferrosi:													
Stagno, in masselli, New Ford	pound	0,498	0,780			0,940		1 1		176,211			
Alluminio, New York	,	0, 200	0,160			0, 150		44, 059	89, 040	88, 040	83,040	88,040	
Rame elettrolitico, Connecticus Valley .	•	0, 102	0, 218	0,224	0,217	0,215		22, 487	45,916	49, 389	47,797	47,857	
Zinco, New York	•	0,060	0, 110	0,110	0,110	0,126	0, 126	11,018	24, 229	24,229	24, 229	27, 758	27,75
g) Carboni fossili:													
Antracite (presso medio)	sh, ton	9,445	14, 108	19,460	18,520	15, 199	15,392	1,041	1,665	1,484	1.491	1,869	1,69
Carbone bituminoso, qualifà ordinaria (premo medio)		4, 827	0,878	6,334	6,388	7,882	7,892	0,477	0,768	0,898	0,702	0,887	0,88
Colte	,	8, 987	10,500	9, 126	9,562	12,900	13,000	0,497	1, 159	1,008	1,054	1,422	1,48
h) Oli minerali:									,				
Petrolio, Kansas Oklahoma	barrel	1,118	1,848	1,810	1,810	2, 510	2,510	0,662	1,091	1,071	1,071	1,485	1,48
Petrolio, Pennsylvania	gallon	0,040	0,081	0,075	0,075	0,110	0,110	1,055	2,187	1,979	1,979	2,902	2,90
Gasolio, North Texas		0,054	0,062	0,080	0,080	0, 107	0,108	1,425	2,184	2,111	2,111	2,828	2,85
Gasollo, Pennsylvania	•	-	0,089	0,084	0,088	0,118	0,118	-	2, 822	2,216	2,322	8,118	3,11
f) Materiali da costrunione:		,											
Oalco, comune (presso medio)	ah. ton	7,184	8,851	8,744				0,789	0,976	0,984	0,964	1.004	1,01
Mattoni, comuni (premo medio)	1000	11,996	19,887	19,416				-	-	-	-	-	_
Vetro, Single B, New York	oo sq. ·	2, 589	4,602	4, 683	4,633	4,633	4,653	0,540	0,989	0,996	0,996	/ 0,996	0,96
i) Prodotti chimici e fertilizzanti:													
Aoido solforino, 65°, commerciale	sh, ton	10,800						1,019	1,816		1,819	, ,	1
Alcole denaturato	gallon	0,248	0,910				1 1	6,491					
Soda caustica, solida	100 lbs	2,800	2,605					6,066	5,788	8, 507	5,507	6,278	1
Superiosiato, 16% base Ballimora	sh. ton	7,860	11,908	-				0,867	1,818	1,805	1,382	_,	
Solfato ammonico, narionale	•	28,098	81,588	80,000	80,000	88,000	38,000	8, 164	8,477	9,309	8,908	4,190	4,1
m) Altri prodotti :													
Pasta di legno, non imbianchita	long ton	_	118, 619	110,750	116,000	124,000	124,000	-	11, 178	11,491	11,417	12,206	12,2
Carta, da giornali in rololi, base New York.	eb. ton	80,000	88,615	90,000	90,000	90,000	96,000	5, 518	9,770	9,923	9,923	10, 584	10,5
Tabacco, in foglia	100 lbs	21,434				42,843	42,842	47,211	96, 128				
Gomma, gressa di pianiagione, New York	pound	0,147	0, 208	0,200	0,169	0,238	0,1228	82,879	45, 815	45, 374	85,908	51,822	1

^(*) Ved. nota alla pagina precedente. (c) Per il petrolio, gasolio ed alcolo: dollari per lal; per il vetro: dollari per mi

APPENDICE I

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA ED L'PREZZI DEI GENERI ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 30 SETTEMBRE 1948

A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Barbabistole da zucchero. — Prezzo dello zucchero e delle bistole zuccherine della campagna 1949-1949 (Comilato Interm. dei Prezzi circ. P. 114 del 13 settembre 1948 Gazz. Uff. n. 216 del 16 settembre 1948).

- Gerelli. Prezzi base di cessione ai molini dei cereali a dei prodotti, sia nazionali che d'importazione, destinati alla pantificazione ed alla pastificazione per il periodo dal 25 luglio 1947 al 29 febbraio 1948 (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 7 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 216 del 16 settembre 1948).
- Prezzi base di cossione ai molini dei cereali e dei prodotti, sia nazionali che d'importazione, destinati alla panificazione ed alla pastificazione (1947-1948) (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 2 settembre 1948 Gazz. Uff. n. 217 del 17 settembre 1949.
- Pane. Prezzi base di cessione ai molini dei cereali e dei prodotti, sia nazionali che d'importazione, destinati alla panificazione e di la pastificazione per il periodo dal 25 luglio 1947 al 29 febbraio 1948 (Decreto del Presidente del Coninglio dei Ministri 7 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 216 del 16 settembre 1948).
- Prezzi base di cessione ai molini dei cereali e dei prodotti, sia nazionali che d'importazione, destinati alla panificazione ed alla pastificazione (1947-1948) (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 2 settembre 1948 Gazz. Uff. n. 217 del 17 settembre 1948).

- Pasta. Prezzi base di cessione si molini dei cereali e dei prodotti, sia nazionali che d'importazione, destinati alla panificazione dei alla pastificazione per il periodo dal 25 luglio 1947 al 29 febbraio 1948 (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 7 agosto 1948 Gazz. Ufi. n. 216 del 16 settembre 1948).
- Prezzi base di cessione ai molini dei cereali e dei prodotti, sia nazionali che d'importazione, destinati alla paniticazione ed alla pastificazione (1947-1948) (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 2 settembre 1948 Gazz. Uli. n. 217 del 17 settembre 1949).

Zuechero. — Nuovo prezzo zucchero decorrenza 16 settembre 1948 (Alto Comm. Alim. circ. n. 167 dell'11 settembre 1948).

- Nuovo prezzo zucchero decorrenza 16 settembre 1948
 (L. 146) (Alto Comm. Alim. circ. n. 169 del 13 settembre 1948).
- Maggiorazione L. 10 su prezzo zucchero base cristallino (Alto Comm. Alim. circ. tel. n. 171 del 14 settembre 1948.)
- Costituzione della Cassa conguaglio prezzi zucchero 1947-1948 (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 113 del 13 settembre 1948 Gazz. Uff. n. 216 del 16 settembre 1948).
- Prezzo dello zuechero e delle bietole zuecherine della campagna 1948-1949 (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 114 del 13 settembre 1948 Gazz. Uff. n. 216 del 16 settembre 1948).
- Rettifica alla circolare n. 171 relativamente alla consegna dello zucchero in sacchi carta (Alto Comm. Alim. circ. tel. 172 del 16 settembre 1948).

B) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina, di approvvigionamento e di consumo dei generi alimentari

(Ordine alfabetico delle voci)

Carte annonarie. — Carte annonarie quadrimestre novembre 1948-febbraio 1949 (Alto Comm. Alim. circ. n. 161 del 6 settembre 1948).

- Carte annonarie supplementari per lavoratori quadrimestre novembre 1948 febbraio 1949 (Alto Comm. Alim. circ. n. 162 del 6 settembre 1948).
- Carte annonarie normali quadrimestre novembre 1948febbraio 1949, Norme per la intestazione, distribuzione e utilizzazione (Alto Comm. Alim. circ. n. 174 del 24 settembre 1948).
- Cereali. Finanziamento cereali e sfarinati Campagna cerealicola 1948-1949 Norme Generali n. 16 (Alto Comm. Alim. circ. n. 163 dell's settembre 1948).
- Piano di lavorazione. Piani di riparto provinciali per la macinazione e la pastificazione — Campagna cercalicola 1948-1949 — Norme Generali n. 17 (Alto Comm. Alim. cerc. 72. 104 del 9 settembre 1948).

Rese macinazione — grano plata — grano cileno pelato — Campagna cerealicola 1948-1949 - Norme Generali n. 18 - (Alto Comm. Alim. circ. n. 178 del 30 settembre 1948).

Farine. — Finanziamento cereali e sfarinati — Campagna cerealicola 1948-1949 — Norme Generali n. 16 (Alto Comm. Alim. circ. n. 163 dell'8 settembre 1948).

Grano. — Conto economico grano Plata» provincie Italia settentrionale ((Alto Comm. Alim. Circ. n. 165 dell'8 settembre 1948).

- Nuova tabella ragguagli a grano (Alto Comm. Alim. circ. n. 177 del 28 settembre 1948).
- Rese di macinazione grano plata grano cileno pelato
 Campagna cercalicola 1948-1949 Norme Generali n. 18 (Alto Comm. Alim. circ. n. 178 del 30 settembre 1948).

Granotureo. — Vincoli concernenti trasporti granotureo (Alto Comm. Alim. circ. tel. 179 del 30 settembre 1948).

Macinazione. — Piani di lavorazione - Piani di riparto provinciali per la macinazione e la pastificazione - Campagna cerealicola 1948-1949 - Norme Generali n. 17 (Alto Comm. Alim. circ. n. 164 del 9 settembre 1948).

— Rese macinazione - grano plata - grano cileno pelato Campagna cerealicola 1948-1949 - Norme Generali n. 18 (Alto Comm. Alim. circ. n. 178 del 30 settembre 1948).

Pane. — Disciplina della panificazione per conto terzi (Alto Comm. Alim. circ. n. 170 del 14 settembre 1948).

Pasta. — Piani di lavorazione — Piani di riparto provinciali per la macinazione e la pastificazione — Campagna cerealicola 1948-1949 — Norme Generali n. 17 (Alto Comm. Alim. circ. n. 184 del 9 settembre 1948).

Zucchero, — Zucchero estero (Alto Comm. Alim. circ. n. 168 del 13 settembre 1948).

Varie.

- Vettovagliamento Guardie di Finanza, Agenti P. S., Agenti di custodia, Guardie Forestali ricoverati negli Ospedali Militari (Alto Comm. Alim. circ. n. 160 del 4 settembre 1948).
- Pacchi dono cumulativi (Alto Comm. Alim. circ. n. 166 dell'11 settembre 1948).
- Assegnazioni per refezione scolastica bambini che frequentano asili infantili e scuole elementari (Alto Comm. Alim. circ. tel. 173 del 23 estembre 1948).
- Trattamento alimentare supplementare grandi Invalidi del Lavoro (Alto Comm. Alim. circ. n. 175 del 27 settem. bre 1948)
- Attività Tecnici Annonari (Alto Comm. Alim. circ. n. 176 del 28 settembre 1948).

APPENDICE II

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA ED I PREZZI DEI GENERI NON ALI-MENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 30 SETTEMBRE 1948

A) Disposizioni relative ai prezzi.

(Ordine alfabetico delle voci)

Canapa. — Prezzo di vendita della canapa alle industrie nazionali per la campagna 1947-48 (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 119 del 27 settembre 1948).

Carbone. — Prezzo del carbone europeo via terra (Comitato Interm, dei Prezzi circ. P. 112 del 9 settembre 1948 Gazz. Uff. n. 218 del 18 settembre 1948).

Fertilizzanti. — Prezzi merci programma Interm-Aid. Fosfato. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 115 del 21 settembre 1948 Gazz. Uff. n. 227 del 29 settembre 1948).

Merci U.N.R.R.A. — Prezzi merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 108 del 26 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 213 del 13 settembre 1948).

— Prezzi merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 115 del 21 settembre 1948 Gazz. Uff. n. 227 del 29 settembre 1948).

Tariffe. — Revisione delle tariffe telefoniche (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 109 del 26 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 203 del 1º settembre 1948).

- Esonzione applicazione sovraprezzo termico per energia erogata con reti isolate (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 108 del 26 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 205 del 3 settembre 1948).
- Revisione delle tariffe Acquedotto S. Teresa in Riva (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 107 del 26 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 205 del 3 settembre 1948).
- Tariffe telefoniche interurbane (Decreto del Presidente della Repubblica le settembre 1948, n. 1153 Gazz. Uff. n. 213 del 4 settembre 1948).
- Accertamenti tariffe gas (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 40 del 4 settembre 1948).
- Tariffe Alberghi pensioni e locande (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 111 del 9 settembre 1948).
- Proroga esenzione sovraprezzo termico energia impiegata per produzione di vapore con caldaie elettriche (Comitato Intern. dei Prezzi.circ. P. 116 del 23 settembre 1948 Gazz. Uff. n. 227 del 29 settembre 1948).

B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione della distribuzione e degli approvvigionamenti dei generi non alimentari

(Ordine alfabetico delle voci).

Carbone. — Spese di abarco per i carboni, rendiconti relativi e conteggio dei despatches, Conifici di tireggio e controstalli (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 117 del 23 attembre 1948. Gazz. Ufi. del 29 attembre 1948.

Metano. — Proroga della Cassa di compensazione metano. (Gomitato Interm. dei Prezzi circ. P. 118 del 24 settembre 1948 Cazz. Uff. n. 227 del 29 settembre 1948).

Prodotti industriali. — Ratifica di alcuni decreti legislativi sulla disciplina della distribuzione e dei consumi dei prodotti industriali e delle iniziative industriali, ed estensione della efficacia della disciplina stessa fino al 31 ottobre1948 (Legge 31 luglio 1948, n. 1131 Gazz. Uff. n. 205 del 3 settembre 1948.

Varie.

— Modificazioni alle disposizioni relative al diritto fisso sulle assegnazioni di merci, materie prime, semilavorati e prodotti finiti (D.L. del Capo provo. dello Stato 11 dicembre 1947, n. 1883 Gazz. Ufi. n. 215 del 15 settembre 1949).